

特別講演

特別講演 1

第 1 日 11 月 22 日 (土) 13:40 ~ 14:30

第 1 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F メインホール)

司会：阿部 雅紀 (日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)

SL1 作家の仕事

作家／学校法人日本大学 理事長／公益社団法人日本文藝家協会 理事長 林 真理子

特別講演 2

第 2 日 11 月 23 日 (日) 10:00 ~ 10:40

第 1 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F メインホール)

司会：川西 秀樹 (医療法人あかね会 土谷総合病院)

SL2 高齢化する透析患者の現状に即した治療法の提供

厚生労働省健康・生活衛生局がん・疾病対策課 山田 洋輔

特別講演 3

第 2 日 11 月 23 日 (日) 13:30 ~ 14:50

「患者さんとその家族の声を聴く」

第 1 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F メインホール)

司会：雁瀬 美佐 (NPO 法人 腎臓サポート協会)
阿部 雅紀 (日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)

SL3-1 腹膜透析で繋がれた命 ～震災、移植を経験して～

芦屋市身体障害者福祉協会、兵庫腎移植の会、兵庫県身体障害者福祉協会、腎臓サポート協会 杉田 俱子

SL3-2 患者と家族が笑顔になれる PD 生活—家族の体験から—

三重県立看護大学 前田 貴彦

SL3-3 すべての患者さんに腹膜透析の恩恵を

放送作家・日本放送作家協会理事 たむら ようこ

招請講演

招請講演

第 1 日 11 月 22 日 (土) 9:10 ~ 9:40

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

司会：吉田 一成 (恵比寿ガーデンクリニック／北里大学泌尿器科)

IL 末期腎不全患者の法律と倫理的課題

東京医科大学 腎臓内科学分野 竹口 文博

海外招聘講演

海外招聘講演

第1日 11月22日(土) 14:40～15:10

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA2+3)

司会：川西 秀樹(医療法人あかね会 土谷総合病院)

OIL Incremental Peritoneal Dialysis: Current and Future

Australasian Kidney Trials Network at the University of Queensland Yeoungjee Cho

大会長講演

大会長講演

第1日 11月22日(土) 8:35～9:00

第1会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F メインホール)

司会：水口 潤(社会医療法人川島会 川島病院)

PL Well-being を実現するために

日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 阿部 雅紀

合同シンポジウム

合同シンポジウム1 日本腎不全看護学会
日本腎代替療法専門職推進協会指定講習会

第1日 11月22日(土) 10:00～11:40

[保存期から透析期までのシームレスなケアを実現するために]

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

司会：岡 美智代(群馬大学大学院保健学研究科/日本腎不全看護学会 理事長)

酒井 謙(東邦大学医学部 腎臓学講座)

JSY1-1 保存期CKD 外来における多職種による透析予防管理の実践と効果

(公財)日産厚生会 玉川病院 腎臓内科 今村 吉彦

JSY1-2 保存期の腎代替療法指導管理の活かし方

杏林大学医学部付属病院 腎・透析センター 濱井 章

JSY1-3 保存期から導入期までのシームレスなPD看護

岡山済生会外来センター病院 大脇 浩香

JSY1-4 保存期から透析期までのシームレスなケアを実現するために～臨床工学技士の視点から～

川崎医科大学附属病院 MEセンター 吉川 史華

JSY1-5 食塩摂取量からみた保存期・導入期の患者教育が腹膜透析患者の転帰に及ぼす影響について

聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科 櫻田 勉

合同シンポジウム 2 日本腎臓リハビリテーション学会

第2日 11月23日(日) 8:30～10:10

「多職種で考える PD 患者への腎臓リハビリテーションの効果」

第3会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 2 + 3)

司会：倉賀野隆裕 (兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学)
 深水 圭 (久留米大学医学部内科学講座腎臓内科部門)

JSY2-1 腎臓内科医が考える PD 患者に対する腎臓リハビリテーションの有用性

国際医療福祉大学 医学部 腎臓内科学 内山 清貴

JSY2-2 腹膜透析患者に運動療法は推奨されるのか？

聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科 山田 将平

JSY2-3 腹膜透析患者に対する実際の運動療法

(社医) 明陽会 成田記念病院 リハビリ室 西川 琴乃

JSY2-4 看護師による PD 患者に対する腎臓リハビリテーション

東北医科薬科大学医学部 腎臓・高血圧内科、東北医科薬科大学医学部 統合腎不全医療寄附講座 菊地 緑

JSY2-5 理学療法士が考える PD 患者における腎リハの有用性

聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科 矢部 広樹

合同シンポジウム 3 日本インターベンショナルネフロロジー学会

第2日 11月23日(日) 13:30～15:10

「腹膜透析アクセス術を再考する」

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

司会：池田 雅人 (東京慈恵会医科大学附属柏病院 腎臓高血圧内科/日本インターベンショナルネフロロジー学会 理事長)
 番匠谷将孝 (医療法人あかね会 土谷総合病院 腎・血液浄化療法科)

JSY3-1 カテーテル位置異常の対策

順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科/血液浄化センター 井尾 浩章

JSY3-2 PD 手術の再考：PD 患者における SMAP と TAP block の有用性

小倉記念病院 原田 健司

JSY3-3 当院での腹膜透析カテーテル留置法～PPAP～

関西労災病院 腎臓内科 大田 南欧美

JSY3-4 シルバーコーティング PD カテーテル使用の展望

東北医科薬科大学 医学部 腎臓・高血圧内科 森 建文

JSY3-5 合併症低減における、大網処理の有用性

大阪市立総合医療センター 腎移植・透析部 浅井 利大

シンポジウム

シンポジウム 1

第 1 日 11 月 22 日 (土) 9:10 ~ 11:20

[Well-being を実現するために～腹膜透析の栄養管理を考える～]

第 1 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F メインホール)

司会：阿部 雅紀 (日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)
岡田 一義 ((社医)川島会 川島病院 腎臓内科)

SY1-1 糖尿病の食事療法：これまでとこれから

順天堂大学大学院代謝内分泌内科学 綿田 裕孝

SY1-2 PD 患者の蛋白摂取とリン管理：予後改善に向けた統合的アプローチ

東北医科薬科大学 医学部 腎臓・高血圧内科 森 建文

SY1-3 腹膜透析患者の脂質管理：病態理解から個別化アプローチを考える

(医)清永会 矢吹病院 腎臓内科 伊東 稔

SY1-4 PD 患者の食塩摂取は何グラム？

東京医科大学 腎臓内科学分野 吉田 洋輔

SY1-5 腹膜透析の栄養指導—継続可能な食事療法を目指して—

東京慈恵会医科大学附属病院 栄養部 水谷 真希子

SY1-6 PD 患者の行動変容をもたらす栄養指導～テーラーメイドの栄養指導とは！～

さいきじんクリニック 市川 和子

シンポジウム 2

第 1 日 11 月 22 日 (土) 14:40 ~ 15:50

[PD 関連感染症を克服する]

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

司会：横井 秀基 (熊本大学 腎臓内科学講座)
平松 信 (岡山済生会外来センター病院)

SY2-1 腹膜透析関連腹膜炎を減らすために看護師にできること—当院における腹膜透析関連腹膜炎発症患者の特徴と対策—

日本大学医学部附属板橋病院 看護部 血液透析室 田中 美由紀

SY2-2 カテーテル関連感染と腹膜炎への予防対策：魚と池の物語

聖路加国際大学聖路加国際病院 臨床検査科、帝京大学医学部 第三内科学講座、
福島県立医科大学 先端地域生活習慣病治療講座 寺脇 博之

SY2-3 腹膜透析関連腹膜炎の診断と管理～若手医療従事者が知っておくべき基本事項～

日本医科大学 腎臓内科 酒井 行直

シンポジウム 3

第 1 日 11 月 22 日 (土) 17:00 ~ 18:50

「腹膜透析はいつまでできるか？」

第 2 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

司会：水野 正司 (名古屋大学 大学院医学系研究科 腎不全システム治療学寄附講座)
佐々木 環 (川崎医科大学 総合臨床医学教室)

SY3-1 腹膜透析はいつまでできるか? ~ Overview ~

日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 阿部 雅紀

SY3-2 血清β2MG 濃度と PD 継続期間との関連

東京慈恵会医科大学附属病院 腎臓・高血圧内科 丸山 之雄

SY3-3 インクリメンタル PD は長期 PD に寄与するか?

聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科 櫻田 勉

SY3-4 腹膜透析はいつまでできるか? ~課題の整理と PD 専用極細内視鏡検査の意義

聖路加国際大学 中山 昌明

SY3-5 PD first から Palliative PD へ

小倉記念病院 原田 健司

SY3-6 腹膜透析はいつまでできるか?、possible to natural lifespan

土谷総合病院 川西 秀樹

シンポジウム 4

第 2 日 11 月 23 日 (日) 8:10 ~ 9:50

「腎不全患者への緩和ケア~高齢者腹膜透析の向かうところ~」

第 1 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F メインホール)

司会：酒井 謙 (東邦大学医学部 腎臓学講座)
脇野 修 (徳島大学 腎臓内科)

SY4-1 ケアのゴールを話し合う大切さ

神戸市立医療センター中央市民病院 緩和ケア内科 三好 祐輔

SY4-2 心不全緩和ケアのエッセンス

久留米大学病院 高度救命救急センター CCU、久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門 柴田 龍宏

SY4-3 腎不全緩和ケアの現況

(社医) 川島会 川島病院 腎臓内科 岡田 一義

SY4-4 透析の中止と緩和ケア (現在の立ち位置)

東邦大学 医学部 腎臓学講座 酒井 謙

SY4-5 高齢者腎不全患者の尊厳と緩和的 PD

(医) 宮崎内科 宮崎 正信

シンポジウム 5 日本腎代替療法医療専門職推進協会指定講習会

第2日 11月23日(日) 8:30～10:10

[生活目標とSDM]

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

司会：小松 康宏(板橋中央総合病院)
松木 理浩(富山市立富山市民病院)

SY5-1 患者の希望や生活目標をSDMで達成するために

NPO法人 腎臓サポート協会 雁瀬 美佐

SY5-2 生活目標に基づくShared Decision-Makingの意義と臨床実践への展開

慈愛会 今村総合病院 徳田 勝哉

SY5-3 生活目標を踏まえたSDMの看護実践

国家公務員共済組合連合会 呉共済病院 血液浄化センター 和田 薫

SY5-4 地域医療における腎代替療法

小樽市立病院 吉原 真由美

SY5-5 CKD早期治療介入から腎代替療法導入へとわたる全人的CKD支援～Long Term eGFR Plotと生活目標の活用～

熊本医療センター 腎臓内科 梶原 健吾

シンポジウム 6

第2日 11月23日(日) 8:30～10:00

[遠隔モニタリングと機器管理 ～続・臨床工学技士、PD協働への道～]

第7会場(ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501A)

司会：武本 佳昭(社会医療法人川島会 川島病院)
安部 貴之(東京女子医科大学 臨床工学部)

SY6-1 オープニング：腹膜透析認定指導臨床工学技士の紹介

東京女子医科大学 臨床工学部 安部 貴之

SY6-2 PD診療の質を上げるための遠隔技術の活用とは

法政大学 生命科学部 環境応用化学科 山下 明泰

SY6-3 遠隔モニタリングの現状とこれから(Vantive社製シェアソース)

(医)尚腎会 高知高須病院 臨床工学部 濱田 あすか

SY6-4 当院における遠隔モニタリング業務について

(公財)日産厚生会 玉川病院 臨床工学科 高橋 真理子

SY6-5 PD患者に合わせたRTM(Remote Therapeutic Monitoring)の在り方

聖路加国際病院 腎センター 山本 愛

SY6-6 診療に活かす遠隔情報の実際と次世代管理

倉敷中央病院 腎臓内科 福岡 晃輔

シンポジウム 7

第 2 日 11 月 23 日 (日) 10:20 ~ 12:00

「Well-being を実現するための地域連携と訪問診療の現在・未来」

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

司会：宇賀神ゆかり (独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院 看護部 血液浄化センター)

塚田 三佐緒 (医療法人社団豊済会 下落合クリニック)

- SY7-1 「腹膜透析と在宅医療がつなぐ “これからの医療”」 超高齢社会と医療 DX 時代における “生活の場で完結する医療” の実践
(株) ACG あおぞらケアグループ 小松 利香
- SY7-2 PD 診療病院からの PD 患者訪問診療
(社医) 愛仁会井上病院 内科 辻本 吉広
- SY7-3 PD (腹膜透析) 患者の訪問のコツ —安心して在宅療養を続けるために—
クローバースマイル訪問看護ステーション 大森 泉
- SY7-4 「自宅で看取ろう」～超高齢腹膜透析患者の “生きる” を支える訪問看護師の役割～
日本財団在宅看護センターひまわり 片岡 今日子
- SY7-5 Well-being を実現するための PD 訪問診療の当院での取り組み
(医) 明洋会 柴垣医院 樋口 千恵子

シンポジウム 8

第 2 日 11 月 23 日 (日) 10:50 ~ 12:20

「増加する高齢患者にも腹膜透析を提供するための支援と方針」

第 1 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F メインホール)

司会：水口 潤 (社会医療法人川島会 川島病院)
友 雅司 (大分大学医学部附属臨床医工学センター)

- SY8-1 末期腎不全患者の高齢化、その実態と腹膜透析の役割
防衛医科大学輸血血液浄化療法部 水口 斉
- SY8-2 高齢患者の PD を支援するために～患者の声、ご家族の思い～
NPO 法人 腎臓サポート協会 雁瀬 美佐
- SY8-3 臨床現場における高齢 PD 患者ならびに家族の生活の実際
兵庫大学 看護学部看護学科 水内 恵子
- SY8-4 高齢化に向けての PD 療法への思い
大分県腎臓病協議会 会長 池邊 徳幸
福岡県腎臓病患者連絡協議会 会長 甲斐 義啓
- SY8-5 深化した医療者と患者の共同意思決定について
参議院議員 秋野 公造

合同ワークショップ

合同ワークショップ 日本プライマリ・ケア連合学会 第1日 11月22日(土) 15:40～17:20

「地域連携 ～腹膜透析連携認定医のリアルな声と離島でのPD～」

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホールB 1+2)

司会：土谷 健(東京女子医科大学腎臓内科/医療法人社団やよい会)
草場 鉄周(一般社団法人日本プライマリ・ケア連合学会 理事長)

- JWS-1 基幹病院からみた超高齢社会における末期腎不全医療
～高齢者に対するPDのメリットと地域連携の必要性～
済生会横浜市東部病院 腎臓内科 鯉渕 清人
- JWS-2 宮崎県で広がる在宅腹膜透析一連携認定医の役割ー
あかり在宅クリニック 眞川 昌大
- JWS-3 離島医療圏における腹膜透析支援体制 ー多職種連携とモバイルクリニックの可能性ー
長崎大学病院 腎臓内科 西野 友哉
- JWS-4 ICTを活用した地域連携による「諦めない腹膜透析」
訪問診療わっしょいクリニック 緒方 彩人
- JWS-5 高齢者アシストPDにおける4.25%ブドウ糖透析液の実践的使用法と工夫
(医)楠本内科医院 楠本 拓生

ワークショップ

ワークショップ1 第1日 11月22日(土) 9:10～10:40

「PD患者のサルコペニア・フレイルへの進展を阻止するために」

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホールA 2+3)

司会：内藤省太郎(東京科学大学病院 血液浄化療法部)
柴垣 有吾(聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科)

- WS1-1 腹膜透析患者の栄養管理
東京医科大学 腎臓内科学分野 菅野 義彦
- WS1-2 PD患者のサルコペニアの原因と栄養介入
産業医科大学病院腎センター 宮本 哲
- WS1-3 腎疾患患者のオーラルフレイル・口腔機能低下に対する円滑な医科歯科連携の必要性
東邦大学看護学部 小坂 志保
- WS1-4 PD患者に対する運動療法(リハビリテーション)の可能性
聖隷佐倉市民病院 リハビリテーション室 田畑 吾樹

ワークショップ 2

第1日 11月22日(土) 16:00～17:10

「離脱のない世界を目指して」

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホールA 2+3)

司会：森石みさき(中島土谷クリニック)
竜崎 崇和(東京都済生会中央病院)

WS2-1 体液過剰に対するアプローチ

新百合ヶ丘総合病院 腎臓内科 濱野 直人

WS2-2 PD 関連腹膜炎への対応方法

勤医協中央病院 腎臓内科 五十嵐 謙人

WS2-3 腹膜透析における溶質除去の限界と対策

大阪急性期・総合医療センター 林 晃正

ワークショップ 3

第1日 11月22日(土) 17:20～18:50

「小児期から成人期への移行支援」

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホールA 2+3)

司会：伊丹 儀友(医療法人友秀会 伊丹腎クリニック)
松尾 七重(東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科)

WS3-1 移行期医療における看護師の役割と今後の課題

日本大学医学部附属板橋病院 佐藤 今子

WS3-2 慢性腎臓病をもつ小児患者の移行支援における看護師の役割と連携

藤田医科大学 保健衛生学部 看護学科 田崎 あゆみ

WS3-3 小児期から成人期への移行支援～小児科医の立場から～

東京都立小児総合医療センター 腎臓・リウマチ膠原病科 幡谷 浩史

WS3-4 小児科医として取り組む腎不全患者の移行支援

東邦大学 医学部 腎臓学講座 濱崎 祐子

ワークショップ 4

第2日 11月23日(日) 8:30～10:10

「PD 看護の実践能力を向上させるための看護師教育プログラムを考える～PD 看護の仲間をたくさん作るために～」

第4会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホールA 4)

司会：高井 奈美(名古屋大学医学部附属病院 看護部)
中林 吉雄(成田記念病院 看護部)

WS4-1 基礎教育からできるPD 看護教育

名古屋市立大学大学院 看護学研究科 飯田 美沙

WS4-2 診療看護師(NP)からみたPD 看護教育～アンケート調査から見てきた看護教育の課題～

済生会横浜市東部病院 診療看護師室 佐藤 あゆみ

WS4-3 PD 看護の仲間を増やすために 一院内・地域・全国をつなぐ教育とネットワークの実践一

(医) 楠本内科医院 中村 健吾

WS4-4 現場のPD 看護を高めるかわり

昭和医科大学 認定研修センター 薄井 園

ワークショップ 5 part1

第2日 11月23日(日) 8:30～9:40

「若手医師のためのノウハウとモチベーションを共有する～PD22のコミュニティ～」

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

司会：阿部 雅紀(日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)
井上 朋子(社会医療法人川島会 川島病院)

WS5-1-1 PD 発展を目指した PD22

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 腎臓・高血圧内科 丹野 有道

WS5-1-2 出口部管理 ～施設間ギャップ～

日本医科大学 内分泌代謝・腎臓内科学 平間 章郎

WS5-1-3 「覗く」

東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 松尾 七重

WS5-1-4 PD22 で取り組む遠隔医療の活用

慶應義塾大学 医学部 腎臓内分泌代謝内科 森本 耕吉

WS5-1-5 PD 処方を再考する

順天堂大学 医学部附属 順天堂東京江東高齢者医療センター 腎・高血圧内科、順天堂大学 医学部 腎臓内科
中田 純一郎

ワークショップ 5 part2

第2日 11月23日(日) 9:45～10:55

「若手医師のためのノウハウとモチベーションを共有する～PD22のコミュニティ～」

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

司会：井尾 浩章(順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科/血液浄化センター)
小林 広学(旭川赤十字病院 腎臓内科)

WS5-2-1 PD 診療におけるピットフォール

東京科学大学病院 血液浄化療法部 内藤 省太郎

WS5-2-2 PD 患者の QoL

東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部 浜崎 敬文

WS5-2-3 腹膜炎管理

東京医科大学腎臓内科学分野 宮岡 良卓

WS5-2-4 PD 患者の管理目標

聖路加国際病院 腎臓内科 伊藤 雄伍

WS5-2-5 腹膜透析の長期継続を目標とした再生医療の基礎研究

昭和医科大学 医学部 内科学講座腎臓内科学部門 加藤 憲

ワークショップ 6

第2日 11月23日(日) 10:20～12:00

「症例から考える腹膜透析トラブルシューティング」 第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホールA 2+3)

司会：伊藤 恭彦(愛知医科大学 腎臓・リウマチ膠原病内科)
長沼 俊秀(大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学)

- WS6-1 PPAP(経皮的腹膜透析アクセス造設術)施行時のトラブルシューティング
島田市立総合医療センター 腎臓内科 野垣 文昭
- WS6-2 トンネル感染のトラブルシューティング
奈良県立医科大学 江里口 雅裕
- WS6-3 症例から考える腹膜炎のトラブルシューティング
NHO 呉医療センター腎臓内科 高橋 俊介
- WS6-4 カテーテル位置異常のトラブルシューティング
社会医療法人加納岩 加納岩総合病院 透析アクセスセンター 深澤 瑞也
- WS6-5 PD関連腹膜炎をターゲットとした教育を含めた望ましい施設体制を考えるためのアンケートの結果報告～日本腹膜透析医学会 PD関連感染症プロジェクト～
愛知医科大学病院 腎臓・リウマチ膠原病内科、日本腹膜透析医学会 PD関連感染症プロジェクト委員会 長嶋 愛

ケースカンファレンス

ケースカンファレンス

第2日 11月23日(日) 10:20～11:20

「PD患者が自分らしい人生の最期を迎えるためのACP～症例検討会～」

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホールB 1+2)

司会：宮崎 正信((医)宮崎内科)
内田 明子(医療法人社団クレド さとうクリニック)

- CC-1 症例提示
日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 阿部 雅紀
- CC-2 透析看護の実際
日本大学医学部附属板橋病院 看護部 血液透析室 田中 美由紀
- CC-3 ACPに基づいた腹膜透析(PD)利用者の在宅療養の一例
(株)EMK いちご訪問看護ステーション 水竹 恵美子
- CC-4 ACPの実際
日本大学医学部附属板橋病院 看護部 佐藤 今子

インタラクティブセッション

インタラクティブセッション

第2日 11月23日(日) 8:30～10:00

「日本全国各施設でのPD診療の実態とチーム医療」

第8会場(ビジョンセンター東京虎ノ門5F 504)

モデレーター:

鷺田 直輝(国際医療福祉大学医学部・成田病院)

中島 歩(山梨大学大学院総合研究部医学域 腎臓内科学)

共催:株式会社ジェイ・エム・エス/JMS 帝人ホームメディカルケア株式会社

IS 日本全国各施設でのPD診療の実態とチーム医療

第一期 JSPD プロジェクト委員会・成果報告会

第一期 JSPD プロジェクト委員会・成果報告会

第1日 11月22日(土) 14:40～16:10

第2会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA1)

司会:水口 潤(社会医療法人川島会 川島病院)

中山 昌明(聖路加国際大学)

PRC-1 PD 関連感染症対策プロジェクト

愛知医科大学 腎臓リウマチ膠原病内科 伊藤 恭彦

PRC-2 第一期 JSPD プロジェクト委員会・成果報告会 ～併用療法～

東京慈恵会医科大学附属病院 腎臓・高血圧内科、日本腹膜透析医学会 丸山 之雄

PRC-3 心不全を合併した腹膜透析患者に対するプロジェクトチームの活動報告

東北医科薬科大学 医学部 腎臓・高血圧内科、心不全を合併した腹膜透析患者に対する学会主導プロジェクトチーム

森 建文

PRC-4 高齢者 PD プロジェクトについて

(医)宮崎内科 宮崎 正信

PRC-5 日本腹膜透析医学会学術委員会・内視鏡プロジェクト報告

日本腹膜透析医学会学術委員会 中山 昌明

腹膜病理検討会

腹膜病理検討会 1

第2日 11月23日(日) 13:30～14:15

「症例検討」

第4会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA4)

司会:本田 一穂(昭和医科大学医学部 臨床病理診断学講座)

松尾 七重(東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科)

コメンテーター

青木 茂久(佐賀大学医学部 病因病態科学講座)

C1-1 腹膜劣化の評価法～形態評価と機能評価～

(医)うえの病院 血液透析内科 水政 透

C1-2 腹膜透析歴 18 年超患者の腹腔鏡所見

大分県厚生連鶴見病院 腎臓内科 柳井 湧翔

腹膜病理検討会 2

第 2 日 11 月 23 日 (日) 14:15 ~ 15:05

「腹膜内視鏡の報告」

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

司会：宮崎 正信 ((医) 宮崎内科)

中田純一郎 (順天堂大学 医学部附属 順天堂東京江東高齢者医療センター 腎・高血圧内科/順天堂大学医学部 腎臓内科)

C2-1 極細内視鏡と硬性内視鏡 (検査法概要)

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 腎臓・高血圧内科 丹野 有道

C2-2 極細内視鏡と硬性内視鏡 (評価のポイント・評価シート概説)

順天堂大学保健看護学部 濱田 千江子

C2-3 カテーテル内フィブリンの見え方と評価

東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部 浜崎 敬文

C2-4 腹膜内視鏡の報告

聖路加国際大学 中山 昌明

教育講演

教育講演 1

第 1 日 11 月 22 日 (土) 9:50 ~ 10:20

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

司会：正木 崇生 (広島大学病院 腎臓内科)

ED1 PD 患者の血糖管理～透析患者の糖尿病治療ガイド 2025 から～

久留米大学医学部内科学講座腎臓内科部門 深水 圭

教育講演 2

第 1 日 11 月 22 日 (土) 10:30 ~ 11:00

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

司会：佐々木 環 (川崎医科大学 総合臨床医学教室)

ED2 一般市民および保存期 CKD 患者への PD 啓発

門司掖済会病院 金井 英俊

教育講演 3

第 1 日 11 月 22 日 (土) 11:10 ~ 11:40

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

司会：中野 敏昭 (九州大学病院 腎疾患治療部)

ED3 腹膜透析患者における適正な貧血管理を考える

兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学 倉賀野 隆裕

教育講演 4

第1日 11月22日(土) 15:20～15:50

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA2+3)

司会: 戸井田 達典(東邦大学医療センター 大橋病院)

ED4 腹膜透析患者に対する運動療法の効果: システマティックレビューとメタアナリシス

聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科 櫻田 勉

教育講演 5

第1日 11月22日(土) 15:35～16:05

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

司会: 鶴屋 和彦(奈良県立医科大学 腎臓内科学)

ED5 患者支援に「接遇」が必要なわけ

昭和医科大学 認定研修センター 薄井 園

教育講演 6

第1日 11月22日(土) 16:10～16:40

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

司会: 丸山 高史(日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)

ED6 PDを普及するために

関西電力病院 腎臓内科 戸田 尚宏

教育講演 7

第1日 11月22日(土) 16:20～16:50

第2会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA1)

司会: 小川 智也(埼玉医科大学総合医療センター 腎・高血圧内科 血液浄化センター)

ED7 腹膜透析患者における心血管病変

東京女子医科大学 医学部 腎臓内科 新田 孝作

教育講演 8

第1日 11月22日(土) 16:45～17:15

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

司会: 前田 兼徳(医療法人社団兼愛会 前田医院)

ED8 在宅血液透析と腹膜透析をつなぐ

医療法人社団 東京透析フロンティア 腎臓内科 原 正樹

教育講演 9

第1日 11月22日(土) 18:25～18:55

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

司会：齋藤 知栄(筑波大学医学医療系 腎臓内科学)

- ED9 遺族を交えたビリーブメントカンファレンスの実践とその意義
—死別後の対話がつなぐケアの継承—

公益財団法人 豊郷病院 鉾立 優作

教育講演 10

第2日 11月23日(日) 11:30～12:00

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

司会：駒場 大峰(東海大学医学部 内科学系 腎内分泌代謝内科学)

- ED10 PD診療におけるCKD-MBD

昭和医科大学 臨床疫学研究所、昭和医科大学 大学院医学研究科 腎臓内科学分野、
昭和医科大学 大学院医学研究科 衛生学公衆衛生学分野 長谷川 毅

教育講演 11

第2日 11月23日(日) 13:30～14:10

[体液過剰とModified PET]

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA2+3)

司会：祖父江 理(香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科)

- ED11-1 体液過剰に対する治療戦略とModified PETを活用したPD処方

東北医科薬科大学 医学部 腎臓・高血圧内科 森 建文

- ED11-2 当院でのPD患者におけるmodified PETでのナトリウムシービング減少が治療継続に与える影響についての検討

(社福)仁生社 江戸川病院 古賀 祥嗣

教育講演 12

第2日 11月23日(日) 15:00～15:30

第1会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F メインホール)

司会：武本 佳昭(社会医療法人川島会 川島病院)

- ED12 腹膜透析カテーテル挿入時の注意点～これで位置異常はほぼ皆無～

社会医療法人加納岩 加納岩総合病院 透析アクセスセンター 深澤 瑞也

腹膜透析基礎セミナー

腹膜透析基礎セミナー 1

第2日 11月23日(日) 8:00～8:30

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

CBS1 CKD と腹膜透析療法の実際

順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科/血液浄化センター 井尾 浩章

腹膜透析基礎セミナー 2

第2日 11月23日(日) 8:30～9:00

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

CBS2 腹膜透析患者の導入期管理

聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科 櫻田 勉

腹膜透析基礎セミナー 3

第2日 11月23日(日) 9:05～9:35

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

CBS3 腹膜透析患者の維持期管理

名古屋大学 大学院医学系研究科 腎不全システム治療学寄附講座 水野 正司

腹膜透析基礎セミナー 4

第2日 11月23日(日) 9:35～10:05

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

CBS4 トラブル時の対応 (合併症)

(医) 聖水会 高山クリニック 岡戸 丈和

腹膜透析基礎セミナー 5

第2日 11月23日(日) 10:10～10:40

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

CBS5 腹膜透析カテーテル挿入術

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 腎臓・高血圧内科 丹野 有道

腹膜透析基礎セミナー 6

第2日 11月23日(日) 10:40～11:10

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

CBS6 腹膜透析に関わる医療・福祉制度・診療報酬

岡山済生会総合病院 内科・腎臓病センター 丸山 啓輔

腹膜透析基礎セミナー 7

第2日 11月23日(日) 11:15～11:45

第2会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA1)

CBS7 整えておきたい体制(看護師)

舞鶴正峰会 舞鶴正峰会クリニック 江上 豊

腹膜透析基礎セミナー 8

第2日 11月23日(日) 11:45～12:15

第2会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA1)

CBS8 腹膜透析療法を成功に導くために整えておきたい体制(臨床工学技士)

名古屋大学医学部附属病院 臨床工学技術部 平松 哲明

共催海外招聘講演

共催海外招聘講演

第1日 11月22日(土) 10:50～11:40

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA2+3)

座長: 松尾 七重(東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科)

共催: 株式会社ヴァンティブ

SOIL Empowering Patients for Home Dialysis: Why, Who and How?

Australasian Kidney Trials Network at the University of Queensland Yeoungjee Cho

Young Investigator 賞

Young Investigator 賞

第1日 11月22日(土) 10:20～11:20

第2会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA1)

座長: 中山 昌明(聖路加国際大学)

伊藤 恭彦(愛知医科大学 腎臓・リウマチ膠原病内科)

YIA-1 Association between the Geriatric Nutritional Risk Index and Peritonitis and Mortality in Patients on Peritoneal Dialysis: The Fukuoka Peritoneal Dialysis Registry Study

Department of Medicine and Clinical Science, Graduate School of Medical Sciences, Kyushu University, Fukuoka, Japan

Kazuhiro Okamura

YIA-2 Association Between Serum Sodium to Chloride Ratio and All-Cause Mortality and Major Adverse Cardiovascular Events in Patients Undergoing Peritoneal Dialysis: The Fukuoka Peritoneal Dialysis Registry

Department of Medicine and Clinical Science, Graduate School of Medical Sciences, Kyushu University, Fukuoka, Japan

Tomoya Hamashoji

YIA-3 Peritoneal dialysis induces a progressive phenotypic shift toward sarcopenic obesity: A 3-year prospective body composition analysis

Division of Nephrology and Hypertension, Faculty of Medicine, Tohoku Medical and Pharmaceutical University, Sendai, Japan
Hiroki Ito

YIA-4 Association Between Dietary Sodium Intake and Technique Survival in Peritoneal Dialysis Patients: A Single-Center Retrospective Cohort Study

Division of Nephrology and Hypertension, Department of Internal Medicine, St. Marianna University School of Medicine
Chiaki Yuasa

YIA-5 Association of Concurrent Hyponatremia, Hypokalemia, and Hypomagnesemia with All-Cause Mortality in Peritoneal Dialysis Patients: The F-PDR Study

Department of Medicine and Clinical Science, Graduate School of Medical Sciences, Kyushu University, Japan
Tatsuya Suenaga

YIA-6 A two-year study on the relationship between oral frailty and physical frailty, sarcopenia, and malnutrition in patients on peritoneal dialysis

Division of Nephrology, hypertension and endocrinology, Department of Internal medicine, Nihon University School of Medicine
Tomoyuki Saito

コメディカル賞

コメディカル賞

第1日 11月22日(土) 9:10~10:10

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA1)

座長：佐々木 環 (川崎医科大学 総合臨床医学教室)
内田 明子 (医療法人社団クレド さとうクリニック)

CMA-1 腹膜透析導入期における入院リハビリテーションが身体機能とADLに与える効果

聖隷佐倉市民病院 リハビリテーション室 田畑 吾樹

CMA-2 未来を見据えたPD普及に向けた一提案 一透析クリニックにおけるPD外来導入の可能性一

(医) 聖医会 せいいかいメディカルクリニック NASU 医療技術部 山田 航平

CMA-3 高齢腹膜透析患者における生活再建を目指した理学療法の効果 ー Well-being 向上に焦点を当ててー

(医) 今村クリニック 野田 温菜

CMA-4 選び続ける透析を支える訪問診療看護師の役割

訪問診療わっしょいクリニック 平山 友美

CMA-5 腹膜透析患者における運動習慣の有無に影響する要因の検討

(医) 偕行会 名古屋共立病院 夏目 大輝

CMA-6 患者用モバイルアプリケーション「MyPD」導入と使用後アンケートからみえた課題

名古屋大学医学部附属病院 臨床工学技術部 松本 瑞生

優秀演題

優秀演題 1

第 1 日 11 月 22 日 (土) 13:40 ~ 14:30

[医師部門]

第 2 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

座長：横山啓太郎 (慈恵医大晴海トリトンクリニック)

田村 雅仁 (田村内科クリニック)

- A01-1 腹膜透析 (PD) 患者における PD 離脱および残腎機能低下に関わる因子の検証
順天堂大学 医学部附属 練馬病院 腎・高血圧内科、順天堂大学 医学部 腎臓内科 深尾 勇輔
- A01-2 当科における腹膜透析患者の帯状疱疹発症についての検討
(社福) 岡山済生会総合病院 石井 智大
- A01-3 腎臓内科への早期紹介が腹膜透析導入後の予後に与える影響
日本赤十字社 福岡赤十字病院 原 雅俊
- A01-4 肝硬変による腹水大量貯留を伴う末期腎不全患者に対して PPAP を行った 8 症例
独立行政法人 労働者健康安全機構 関西労災病院 国田 涼加
- A01-5 腹膜中皮細胞のネクロプトーシスの阻害は腹膜線維化を改善する
広島大学病院 腎臓内科 藤井 賢治

優秀演題 2

第 1 日 11 月 22 日 (土) 13:40 ~ 14:30

[メディカルスタッフ部門]

第 3 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 2 + 3)

座長：野中 慶佑 (のなか内科腎診療所)

水内 恵子 (兵庫大学 看護学部看護学科)

- A02-1 出口部ケアの変更に伴うカテーテル関連感染発症率と起炎菌の変化
北里大学病院 血液浄化センター 小倉 瑠美
- A02-2 専門一在宅連携を用いた緩和的腹膜透析 (Palliative PD) の有効性
東北医科薬科大学医学部 腎臓・高血圧内科 菊地 緑
- A02-3 災害指導における双方向評価の重要性 (患者・医療者の視点を併せたアンケート調査の意義)
愛知医科大学病院 臨床工学部 山本 由香里
- A02-4 「親と子の PD マニュアル」改訂の取り組み
地方独立行政法人 東京都立病院機構 東京都立小児総合医療センター 看護部 西田 幹子
- A02-5 腹膜透析患者の NRI-JH を用いた栄養状態の評価と食事摂取栄養量の関連性の検証
(社福) 江戸川病院 栄養科 川久保 幸子

ランチョンセミナー

ランチョンセミナー 1

第1日 11月22日(土) 11:50～12:40

「なぜ今、中高濃度透析液の活用が求められるのかー PD が有用な患者に対して、より良い治療継続のためにー」
第1会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F メインホール)

座長：古賀 祥嗣 (仁生社江戸川病院泌尿器科/透析センター/移植再生医療センター)
共催：株式会社ヴァンティブ

LS1-1 どう使う Modified PET ? こう使うレギュニール 4.25% !

仁生社江戸川病院泌尿器科/透析センター/移植再生医療センター 古賀 祥嗣

LS1-2 Modified PET 結果を読み解く! ～ AQP1 依存性/非依存性浸透～

東北医科薬科大学 腎臓・高血圧内科 矢花 郁子

ランチョンセミナー 2

第1日 11月22日(土) 11:50～12:40

第2会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 1)

座長：小林 洋輝 (日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)
共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

LS2-1 SGLT2 阻害薬による腎保護効果と慢性腎臓病 (CKD) 治療における位置づけ

日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 高島 弘至

LS2-2 腹膜透析療法：最新の話と病診連携への取り組み

順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科 井尾 浩章

ランチョンセミナー 3

第1日 11月22日(土) 11:50～12:40

第3会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 2 + 3)

座長：金井 英俊 (門司掖済会病院)
共催：ノーベルファーマ株式会社/株式会社メディパルホールディングス

LS3 透析患者のフレイル・サルコペニア対策と亜鉛補充の可能性

日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 阿部 雅紀

ランチョンセミナー 4

第1日 11月22日(土) 11:50～12:40

第4会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

座長：酒井 謙 (東邦大学医学部 腎臓学講座)
共催：鳥居薬品株式会社

LS4-1 MCH と RBC で読み解く赤血球の質～鉄剤・ESA・HIF-PH 阻害薬を正しく選択するコツ～

獨協医科大学 腎臓・高血圧内科 菱田 英里華

LS4-2 腹膜透析患者の腎性貧血管理～かかりつけ医との連携を踏まえて考える～

聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科 櫻田 勉

ランチョンセミナー 5

第1日 11月22日(土) 11:50～12:40

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールB1+2)

座長：友 雅司(国立大学法人大分大学医学部附属臨床医工学センター)

共催：ゼリア新薬工業株式会社

LS5 CKD・PDにおけるカリウムマネジメント

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 腎臓・高血圧内科 丹野 有道

ランチョンセミナー 6

第1日 11月22日(土) 11:50～12:40

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

座長：川西 秀樹(医療法人あかね会 土谷総合病院)

共催：ニプロ株式会社

LS6 透析室における感染対策の基本～新型コロナ5類移行後に改めて考える標準予防策と感染経路別予防策～

医療法人社団豊済会 下落合クリニック 菊地 勤

ランチョンセミナー 7

第1日 11月22日(土) 11:50～12:40

第7会場(ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501A)

座長：武本 佳昭(社会医療法人川島会 川島病院)

共催：株式会社ジェイ・エム・エス/JMS 帝人ホームメディカルケア株式会社

LS7 これで上手くいく、PDの医療介護連携 多職種連携情報共有システムを活用したPD管理

東北医科薬科大学 医学部 内科学第三(腎臓・高血圧内科) 森 建文

ランチョンセミナー 8

第2日 11月23日(日) 12:30～13:20

「腹膜透析普及率10%へ～現場からの挑戦と展望」 第1会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F メインホール)

座長：櫻田 勉(聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科)

共催：テルモ株式会社

LS8-1 腹膜透析診療体制を一から築く～地域で支えるPD医療を目指して～

地域医療機能推進機構 三島総合病院 木村 貴英

LS8-2 PDはなぜ増えるのか? ～クリニックでPD患者100名を超えて考える～

ESTクリニック 貝塚 満明

ランチョンセミナー 9

第2日 11月23日(日) 12:30～13:20

第2会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA1)

座長: 水野 正司(名古屋大学大学院医学系研究科 腎不全システム治療学寄附講座)
共催: 協和キリン株式会社

LS9 腹膜透析患者のリコントロール —食事と薬剤そしてテナパノルに期待すること—

徳島大学大学院医歯薬学研究部 腎臓内科学分野 脇野 修

ランチョンセミナー 10

第2日 11月23日(日) 12:30～13:20

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA2+3)

座長: 土谷 健(東京女子医科大学 腎臓内科)
共催: 田辺三菱製薬株式会社

LS10 基礎と臨床から考える腎性貧血治療

久留米大学医学部内科学講座 腎臓内科部門 深水 圭

ランチョンセミナー 11

第2日 11月23日(日) 12:30～13:20

第4会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA4)

座長: 原田 健司(小倉記念病院 腎臓内科)
共催: 株式会社ジェイ・エム・エス/JMS 帝人ホームメディカルケア株式会社

LS11 在宅PD療法に求められる地域連携 “活用していますか?できますか!在宅PD療法の遠隔診療”

小倉記念病院 腎臓内科 桑原 郁子

ランチョンセミナー 12

第2日 11月23日(日) 12:30～13:20

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

座長: 正木 崇生(広島大学病院 腎臓内科)
共催: バイエル薬品株式会社

LS12 糖尿病関連腎臓病における新たな治療戦略: SGLT2阻害薬と finerenone の併用

奈良県立医科大学 腎臓内科学 松井 勝

ランチョンセミナー 13

第2日 11月23日(日) 12:30～13:20

「なぜ今、PD診療においてCEとのタスクシェアが求められるのか -医療者、患者・患者家族にとってのメリット-」
第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

座長：木村 隼人(群馬県済生会前橋病院 腎臓内科)
共催：株式会社ヴァンティブ

LS13-1 「CEの参画とチーム医療によって広がる腹膜透析診療の現在と未来」～CEとのタスクシェア
で誰にとってもwell-beingなPD管理へ～

群馬県済生会前橋病院 腎臓内科 木村 隼人

LS13-2 RPM(リモート患者管理)をCEが協働管理することのメリット ～シェアソースの各種設定・
確認・フラグルールの有効活用～

聖マリアンナ医科大学病院 臨床工学技術部 林 滉一郎

LS13-3 変わる「CE参画における腹膜透析診療」 -医療者/患者・患者家族のメリット-

名古屋大学医学部附属病院 臨床工学技術部 平松 哲明

スイーツセミナー

スイーツセミナー 1

第1日 11月22日(土) 14:40～15:30

「PDを支える多職種連携」 第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

座長：日高 寿美(湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター)
岡田 一義(社会医療法人川島会 血液浄化管理センター)
共催：帝人ファーマ株式会社/JMS 帝人ホームメディカルケア株式会社/株式会社ジェイ・エム・エス

SWS1-1 地域を通じた多職種連携で、より充実したPDへ

岐阜市民病院 腎臓内科 木村 行宏

SWS1-2 患者、家族が安心して在宅生活を送るための地域連携

六条SAKURA 訪問看護ステーション管理者 堀江 綾磨

スイーツセミナー 2

第1日 11月22日(土) 14:40～15:30

第7会場(ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501A)

座長：阿部 雅紀(日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)
共催：テルモ株式会社

SWS2 保存期から腎代替療法まで：CKD患者のWell-beingを支える腎臓透析医療

慶應義塾大学医学部 森本 耕吉

スイーツセミナー 3

第1日 11月22日(土) 16:00～16:50

第4会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA4)

座長:阿部 雅紀(日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)
共催:小野薬品工業株式会社

SWS3 透析患者の骨折・フレイルを予防するPTH管理

新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎研究センター 腎・膠原病内科 山本 卓

スイーツセミナー 4

第2日 11月23日(日) 13:30～14:20

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

座長:窪田 実(白報会王子病院)
共催:キッセイ薬品工業株式会社

SWS4 腹膜透析の未来を拓く鉄・リン管理 ～最新ガイドラインと臨床実装～

東京慈恵会医科大学附属病院 丸山 之雄

スポンサードシンポジウム

スポンサードシンポジウム 1

第1日 11月22日(土) 9:10～10:10

「“選べる透析”をすべての人に～腹膜透析10%への挑戦」

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

座長:水口 潤(社会医療法人川島会 川島病院)
共催:テルモ株式会社

SSY1-1 治療をしたい場所から選ぶこれからの腎代替療法

NPO法人 腎臓サポート協会 雁瀬 美佐

SSY1-2 患者が腹膜透析を選べる施設戦略

小倉記念病院 腎臓内科 原田 健司

スポンサードシンポジウム 2

第1日 11月22日(土) 14:40～16:10

「PDが有用な患者・患者家族に対して、より良い治療選択と継続のために –かかりつけ医との効果的な連携–」

第1会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F メインホール)

座長:金井 英俊(日本海員救済会 門司救済会病院)
高木 暢(多摩ファミリークリニック)
共催:株式会社ヴァンティブ

SSY2-1 日本の腹膜透析普及割合の現実と課題 –諸外国との比較–

日本海員救済会 門司救済会病院 金井 英俊

SSY2-2 腹膜透析診療における地域連携の実践 ～かかりつけ医と築く持続可能なPD体制～

地域医療機能推進機構 三島総合病院 木村 貴英

SSY2-3 『高齢者 CKD における腎代替療法の新たな選択肢』 基幹病院と地域の多職種が協力して実現する
～その人らしい腹膜透析～

豊田地域医療センター 草島 邦夫

SSY2-4 訪問診療における PD 実践の経験と課題

りんどうクリニック 小田 晶

スポンサードシンポジウム 3

第 1 日 11 月 22 日 (土) 17:20 ~ 18:50

「Well-being を実現するための腎性貧血治療」

第 6 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホール B 3 + 4)

座長：伊藤 恭彦 (愛知医科大学 腎臓・リウマチ膠原病内科)

倉賀野隆裕 (兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学)

共催：協和キリン株式会社

SSY3-1 新しいエビデンスから考える透析患者における最適な貧血管理

兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学 倉賀野 隆裕

SSY3-2 ESA 治療の現状と課題

奈良県立医科大学 腎臓内科学 鶴屋 和彦

SSY3-3 HIF-PH 阻害薬の意義と課題

東京女子医科大学 腎臓内科 土谷 健

ミニシンポジウム

ミニシンポジウム

第 2 日 11 月 23 日 (日) 11:10 ~ 12:00

第 6 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホール B 3 + 4)

座長：小川 智也 (埼玉医科大学総合医療センター 腎・高血圧内科 血液浄化センター)

共催：持田製薬株式会社

MSY 透析患者における便秘治療の新たな潮流

百武医院 正野 武文

スポンサードセミナー

スポンサードセミナー 1

第 1 日 11 月 22 日 (土) 17:00 ~ 17:50

「高カリウム血症」

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

座長：丸山 高史 (日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)

共催：アストラゼネカ株式会社

SS1-1 テーラーメイドの PD 食～ PD 患者は一律ではない！

さいきじんクリニック 市川 和子

SS1-2 CKD 患者の栄養管理におけるパラダイムシフト～カリウム管理の考察も含め～

新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター 病態栄養学講座 細島 康宏

スポンサードセミナー 2

第1日 11月22日(土) 17:30～18:20

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

座長: 新田 孝作(東京女子医科大学 内科学講座腎臓内科学分野)

共催: 大塚製薬株式会社/ノバルティスファーマ株式会社

SS2 腹膜透析における高血圧・体液管理

東北医科薬科大学 医学部 内科学第三(腎臓・高血圧内科) 森 建文

スポンサードセミナー 3

第1日 11月22日(土) 18:00～18:50

第4会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA4)

座長: 阿部 雅紀(日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野)

共催: 株式会社カネカメディックス

SS3 集学的 CLTI 診療におけるレオカーナの実践的活用法

虎の門病院 腎センター内科・リウマチ膠原病科/京都大学 iPS 細胞研究所 増殖分化機構研究部門 吉村 祐輔

スポンサードセミナー 4

第2日 11月23日(日) 14:20～15:10

第3会場(虎ノ門ヒルズフォーラム5F ホールA2+3)

座長: 水口 潤(社会医療法人川島会)

共催: 扶桑薬品工業株式会社

SS4 腹膜透析の諸問題について考える～体液管理から患者高齢化まで～

医療法人社団清永会 矢吹病院 腎臓内科 伊東 稔

スポンサードセミナー 5

第2日 11月23日(日) 14:30～15:20

「高カリウム血症」

第5会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB1+2)

座長: 森石 みさき(中島土谷クリニック)

共催: アストラゼネカ株式会社

SS5 電解質管理の新潮流～カリウム管理を中心に～

日本医科大学 腎臓内科 酒井 行直

一般演題

一般演題 1

第 1 日 11 月 22 日 (土) 9:10 ~ 9:50

「心血管系合併症・脳卒中」

第 5 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホール B 1 + 2)

座長：倉橋 聡司 (京都大学大学院医学研究科腎臓内科学)
水口 齊 (防衛医科大学 輸血血液浄化療法部)

- O1-1 血行動態不安定な左室補助人工心臓 (LVAD) 症例に対する腹膜透析 (PD) の有用性
東京女子医科大学 血液浄化療法科 平野 一
- O1-2 腹膜透析患者の重症大動脈弁狭窄症に対して TAVI を施行した 1 例
(社医) 大雄会第一病院 透析センター 中村 裕紀
- O1-3 TAVI 後にインクリメンタル PD を導入し良好な経過を辿った一例
東邦大学 医学部 腎臓学講座 山田 英行
- O1-4 低心機能・肝性難治性腹水を合併する末期腎不全患者に対して腹膜透析を導入した一例
名古屋大学大学院 医学系研究科 腎不全システム治療学寄附講座、名古屋大学医学部附属病院 腎臓内科 福井 聡介
- O1-5 腹膜透析患者における冠動脈石灰化スコアの変化の検討～慈恵透析研究 (JHPS) ～
東京慈恵会医科大学附属病院 腎臓・高血圧内科 嶋田 啓基

一般演題 2

第 1 日 11 月 22 日 (土) 9:10 ~ 9:50

「チーム医療／社会的支援／診療連携 1」

第 7 会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 A)

座長：原澤 信介 (飯田橋西口クリニック)
満生 浩司 (九州中央病院)

- O2-1 遷延性意識障害のため通院困難な PD 患者の訪問診療に同行した一例
堺市立総合医療センター 腎臓内科 岩田 幸真
- O2-2 NotebookLM を用いた腹膜透析診療チームの情報共有と DX 推進の試み
(社医) 大阪国際メディカル&サイエンスセンター 大阪けいさつ病院 松岡 佑季
- O2-3 岡山県における PD 診療連携の深化を目指して～横の垣根を越えたチームアプローチ：Okayama Collaborative Team of PD for Success (OCTPS：オクトパス) プロジェクト～
川崎医科大学 総合老年医学 角谷 裕之
- O2-4 連携タブレットにより透析クリニックでの腹膜透析診療が可能となった一例
(医) 社団豊済会下落合クリニック 塚田 三佐緒
- O2-5 PD 拡大に伴う院内外での仲間作り
堺市立総合医療センター 腎臓内科 岩田 幸真

一般演題 3

第1日 11月22日(土) 9:10～9:50

「透析処方・適正透析・体液管理・残存腎機能 1」

第8会場(ビジョンセンター東京虎ノ門5F 504)

座長：河原崎宏雄(帝京大学医学部附属溝口病院)
田代 学(社会医療法人川島会 川島病院)

- 03-1 腹膜透析導入後の脳性ナトリウム利尿ペプチド値の改善は、腹膜透析の継続期間延長と関係する
京都大学大学院医学研究科腎臓内科学講座 大野 祥子
- 03-2 非代償性肝硬変を合併した低心機能患者の体液管理に対し、腹膜透析が有効であった一例
藤田医科大学 腎臓内科学 鈴木 亜侑美
- 03-3 4.25%ブドウ糖透析液ツインバッグ併用にてうっ血性心不全の入院期間を短縮できたAPD患者の一例
JA 愛知厚生連 海南病院 畔柳 朋代
- 03-4 4.25%ブドウ糖腹膜透析液を用いて腹膜透析継続した高齢患者の一例
鹿児島医療センター 倉八 孝行
- 03-5 QOLを考慮して導入したAPDがPDラストを迎えた若年者の一例
徳島大学病院 湊 将典

一般演題 4

第1日 11月22日(土) 10:20～10:50

「療法選択／患者教育／意思決定支援」

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

座長：山本 美和(成田記念病院)
星井 英里(岡崎市民病院)

- 04-1 日本語版SDM-Q-9／SDM-Q-Docの活用状況と透析分野での示唆
(医) 悠翔会 臨床研究センター、国立研究開発法人国立長寿医療研究センター病院 在宅医療・地域医療連携推進部、
情報と選択と決定の研究所 後藤 友子
- 04-2 PD腹膜炎によりHD移行後、PD再導入をし得たADL自立高齢患者の一例～病棟看護師によるRRT選択
(医) 湘南鎌倉総合病院 看護部 吉田 あかり
- 04-3 低心機能のため血液透析から腹膜透析に移行した1症例～PDラストの選択～
(医) 優腎会 優人大泉学園クリニック 坂本 仁子
- 04-4 より良い腎代替療法選択外来を実施するための外来での取り組み～腹膜透析をより身近にイメージしやすくするために～
東京慈恵会医科大学附属病院 青木 和美

一般演題 5

第 1 日 11 月 22 日 (土) 10:00 ~ 10:40

「チーム医療／社会的支援／診療連携 2」

第 7 会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 A)

座長：杉谷 盛太 (日本赤十字社 和歌山医療センター 腎臓内科部)
石川 英二 (済生会松阪総合病院)

- 05-1 心不全合併に対する腹膜透析の有用性を考える ～心不全パンデミックに向けて腎臓内科医にできること～
群馬県済生会前橋病院 腎臓リウマチ内科・血液腹膜透析センター 木村 隼人
- 05-2 クリニックと基幹病院の連携強化による地域における PD 診療の充実を目指して
ひたち腎臓病・生活習慣病クリニックたんぼぼ 植田 敦志
- 05-3 腹膜透析 (PD) 患者管理において急性期病院との連携をスムーズにするため PD 専門クリニックを開業する提案
北海道勤労者医療協会 勤医協中央病院、KCU クリニック、市立美唄病院 五十嵐 謙人
- 05-4 高齢腎不全患者と PD 地域連携「北九州モデル」に参加して
(医) 今村クリニック 腎臓内科 今村 克郎
- 05-5 肺移植後の在宅人工呼吸管理のため通院困難な PD 患者の訪問診療に同行した一例
堺市立総合医療センター 腎臓内科 岩田 幸真

一般演題 6

第 1 日 11 月 22 日 (土) 10:00 ~ 10:40

「チーム医療／社会的支援／診療連携 3」

第 8 会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 504)

座長：中尾 弘美 (前 藤井寺敬任会クリニック)
梶山友紀子 (江戸川病院 看護部)

- 06-1 無床透析クリニックで腹膜透析患者を受け入れるための体制づくり
(医) For Wellness おかにし内科 糖尿病・甲状腺クリニック 安田 智佳
- 06-2 家族の想いに寄り添った施設での PD ラストの 1 例～ビリーブメントカンファレンスから得たもの～
のなか内科腎診療所 谷口 和美
- 06-3 血液透析クリニックにおける、腹膜透析外来の立ち上げに関する取り組みについて
医療法人雄仁会すみれ腎クリニック 看護部 井手 美穂
- 06-4 患者・家族の希望に沿った最期を迎えるための基幹病院看護師の役割
岡崎市民病院 看護局 水野 幸枝
- 06-5 腹膜透析離脱に伴う悲嘆から在宅血液透析導入へのチーム医療の実践
日本大学医学部附属板橋病院 看護部 外来 佐藤 今子

一般演題 7

第 1 日 11 月 22 日 (土) 11:00 ~ 11:40

「心血管系疾患・合併症」

第 6 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホール B 3 + 4)

座長：森下 義幸 (自治医科大学 腎臓内科)
 牟田久美子 (長崎大学医学部医学科先端医育センター)

- 07-1 腹膜透析導入後の脳性ナトリウム利尿ペプチドは心血管障害や死亡と関連する
 東京大学医学部附属病院 血液浄化部、東京大学附属病院 腎臓内分泌内科 小西 加純
- 07-2 大動脈弁置換術後も継続して腹膜透析管理できた一症例
 (医) 藤井会 石切生喜病院 腎臓内科 早川 由紀
- 07-3 腹膜透析関連腹膜炎の治療中にたこつぼ型心筋症を発症した一例
 富山市立富山市民病院 佐藤 百花
- 07-4 導入時心機能低下が腹膜透析患者の導入後予後に与える影響の検討
 倉敷中央病院 腎臓内科 佐能 莉苗
- 07-5 交通性陰嚢水腫を発症した腹膜透析症例の腹腔鏡手術報告
 (社医) 愛仁会 井上病院 藤原 一郎

一般演題 8

第 1 日 11 月 22 日 (土) 10:50 ~ 11:30

「チーム医療／社会的支援／診療連携 4」

第 7 会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 A)

座長：石橋 由孝 (日本赤十字社医療センター)
 石田 真理 (医療法人勝又 高台病院)

- 08-1 脳出血後に日常生活動作能力が低下した腹膜透析患者に対し、多職種連携による退院支援を行った一例
 亀田総合病院 腎臓高血圧内科 下河 舞子
- 08-2 巡回診療車によるオンライン診療 (モバイルクリニック) を用いた遠隔腹膜透析診療の試み
 (医) 雄仁会 浦クリニック 高木 博人
- 08-3 PD22 アンケート調査 (1) : 東京エリアの基幹病院における腹膜透析外来の現状
 慶應義塾大学 医学部 血液浄化・透析センター 森本 耕吉
- 08-4 PD22 アンケート調査 (2) : 東京エリアの基幹病院の腹膜透析外来における多職種連携の現状
 聖路加国際病院 腎臓内科 伊藤 雄伍
- 08-5 非専門医が担う在宅 PD 管理の限界と専門医介入のタイミング
 訪問診療わっしょいクリニック 緒方 彩人

一般演題 9

第 1 日 11 月 22 日 (土) 10:50 ~ 11:30

「療法選択／患者教育／意思決定支援・導入期管理」

第 8 会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 504)

座長：林 恵子 (埼玉県立循環器・呼吸器病センター)
山本 愛 (聖路加国際病院 腎センター)

- 09-1 「生きる」をつなぐために一重度心身障害患者と葛藤を抱えた家族との腹膜透析導入を経験して一
東京慈恵会医科大学附属病院 看護部 後関 素子
- 09-2 多職種連携による腹膜透析導入支援の実践報告ー外来における SDM に基づいた患者支援と早期
介入体制の構築ー
(医) 札幌ハートセンター 札幌心臓血管クリニック 看護部 鈴木 幹子
- 09-3 腹膜透析導入患者の疼痛に対する看護ー疼痛の言語化を促した対話的アプローチの事例ー
日本大学医学部附属板橋病院 看護部 血液透析室 田中 美由紀
- 09-4 個別支援が患者の治療継続へ与える影響～再教育により腹膜透析が継続できた一例～
(医) 豊済会 下落合クリニック 高梨 未央
- 09-5 当院における腹膜透析 (PD) 選択の現状
愛知医科大学病院 看護部 瀧川 未沙稀

一般演題 10

第 1 日 11 月 22 日 (土) 13:40 ~ 14:30

「訪問看護・介護・アシスト PD・高齢者・看護一般」

第 4 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 5F ホール A 4)

座長：大森真由美 (川崎市立多摩病院)
天内 杏奈 (医療法人社団 クロス・トゥ・ユー EST クリニック)

- 010-1 多職種連携で実現した高齢腹膜透析患者の在宅復帰の一例
特定医療法人 仁真会 白鷺病院 看護部 和田 裕子
- 010-2 「主人のそばにいたのは私の役割です」自宅で妻と過ごす終末期～妻の思いに寄り添うラスト
PD の一例～
(医) 衣山クリニック 滝本 幸貴
- 010-3 「猫のいる家に帰りたい」高齢透析患者の希望を支える assisted - PD の 1 症例
(医) 衣山クリニック 片岡 美和
- 010-4 独居後期高齢患者に対する腹膜透析導入にむけた看護支援
東京共済病院 永井 沙季
- 010-5 僻地在住の高齢 PD 患者、家族の思いを尊重した退院後の生活を考える～2 症例の関わり～
(社医) 川島会 川島病院 福島 まみ
- 010-6 腹膜透析患者の生活目標実現に向けた多職種連携の有効性ー子供との再会を目指した旅行支援の
事例ー
(医) 札幌ハートセンター 札幌心臓血管クリニック 看護部 寺田 淳子

一般演題 11

第 1 日 11 月 22 日 (土) 13:40 ~ 14:30

「メディカルスタッフ：教育／キャリアパス・PD 手技・出口部ケア ほか」

第 5 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホール B 1 + 2)

座長：今井 早良 (日本赤十字社医療センター)
西分 延代 (社会医療法人川島会 川島病院)

- O11-1 腹膜透析カテーテル出口部感染発症の要因について明らかにする～患者インタビュー調査より～
済生会熊本病院 徳田 照恵
- O11-2 出口部ケアの実態及びペタンチェックによる培養調査から出口部ケアを検討して
伊那中央病院 赤津 サトミ
- O11-3 高齢腹膜透析患者が補助具を活用しながら PD 導入に至った事例－患者と共に補助具の活用方法を考える－
堺市立総合医療センター 田中 友菜
- O11-4 リハビリスタッフ介入により効率的に PD 手技を獲得し得た 88 歳 CKD 患者の一例
湘南鎌倉総合病院 リハビリテーション部 中丸 佑妃
- O11-5 スタッフ教育と啓蒙活動
在宅看護センター ひまわり 鍋木 ゆう子
- O11-6 遠隔患者モニタリングシステム MyPD を活用した PD カテーテル出口部感染に対する遠隔看護
(社医) 明陽会 成田記念病院 看護部 血液浄化センター 丸山 桃可

一般演題 12

第 1 日 11 月 22 日 (土) 13:40 ~ 14:30

「栄養・食事療法・薬物療法」

第 6 会場 (虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホール B 3 + 4)

座長：柳 麻衣 (日本赤十字社医療センター 腎臓内科)
安藤 大作 (国際親善総合病院 腎臓高血圧内科)

- O12-1 腹膜透析患者における血清セレン濃度の横断的調査
亀田総合病院 腎臓高血圧内科 池田 麻理
- O12-2 NRI-JH による栄養評価は腹膜透析患者の初回腹膜炎発症を予測する
聖隷佐倉市民病院 腎臓内科 藤井 隆之
- O12-3 全身性強皮症に伴う吸収不良症候群による高度な低栄養に対し、IVH ポート造設、中心静脈栄養管理を行い在宅療養可能となった腹膜透析患者の一例
日本大学病院 循環器内科 横田 綾乃
- O12-4 レストレスレッグズ症候群に対するプラミペキソール使用後に幻覚を呈した腹膜透析患者の一例
福岡赤十字病院 腎臓内科 中井 健太郎
- O12-5 腹膜透析患者におけるテナパノルの有用性と安全性の検討
福岡大学医学部 腎臓・膠原病内科学 西山 凜
- O12-6 腹膜透析患者における SGLT2 阻害薬の造血への影響：プラセボ対照二重盲検クロスオーバー試験
大阪大学大学院医学系研究科 腎臓内科学 土井 洋平

一般演題 13

第1日 11月22日(土) 13:40～14:30

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 1」 第7会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 A）

座長：浅井 利大（大阪市立総合医療センター 腎移植・透析部）
二瓶 大（済生会神奈川県病院）

- 013-1 腹膜透析関連腹膜炎の細菌同定方法における生化学性状による自動同定器と質量分析計の比較検討
国立病院機構京都医療センター腎臓内科 高折 光司
- 013-2 支援付き腹膜透析 (assisted PD) は腹膜炎発症リスクの低下と関連する：福岡腹膜透析データベース 研究 (F-PDR)
九州大学大学院医学研究院病態機能内科学 恒吉 章治
- 013-3 緑膿菌による腹膜透析用カテーテルトンネル感染症に対し、早期にカテーテル抜去術を施行し腹膜炎への進展を阻止した一例
東京都済生会中央病院 圓谷 泰章
- 013-4 自動接続は PD 腹膜炎の発症率を減少させ、「かぐや」を用いた APD 患者において腹膜炎予防効果が高い
福岡大学 医学部 腎臓・膠原病内科学 伊藤 建二
- 013-5 高齢の腹膜透析患者に発症した結核性腹膜炎の一例
飯塚病院 腎臓内科 岡村 のぞみ
- 013-6 *Acinetobacter pittii* による PD 関連腹膜炎の一例
湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター 石岡 邦啓

一般演題 14

第1日 11月22日(土) 13:40～14:30

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 2」 第8会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 504）

座長：本田 浩一（昭和医科大学医学部内科学講座腎臓内科学部門／昭和医科大学大学院医学研究科腎臓内科学分野）
和田 健彦（虎の門病院腎センター内科）

- 014-1 全ゲノムシーケンスで同定した *Nocardia farcinica* による PD 関連腹膜炎の一例
埼玉医科大学病院 腎臓内科 楠山 雄也
- 014-2 複数回のトンネル感染を経験した腹膜透析患者に対してシルバー CAPD カテーテルで入れ替え術を行った4症例の経験
(医) 一陽会 原田病院 腎臓内科 土井 俊樹
- 014-3 液体石鹼が感染の温床と思われた、*Serratia marcescens* による腹膜透析カテーテル出口部感染の一例
JCHO 神戸中央病院 頼住 美穂
- 014-4 *Cladophialophora bantiana* による PD 腹膜炎の一例
東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 笠松 綾乃
- 014-5 免疫抑制薬内服下であったために抗酸菌による腹膜透析カテーテル出口部感染に対して治療に難渋した一例
日本赤十字社和歌山医療センター 腎臓内科 宮澤 秋馬

O14-6 多職種患者教育に基づく経口抗菌薬を用いた腹膜透析関連腹膜炎の新たな治療戦略

日本赤十字社医療センター 衣笠 哲史

一般演題 15

第1日 11月22日(土) 14:40～15:30

「チーム医療／社会的支援／診療連携 5」

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム 4F ホール B 3 + 4)

座長：黒田 沙織(医療法人社団偕翔会 静岡事業部)

野上 昌代(一般財団法人平成紫川会 小倉記念病院)

O15-1 PD 地域連携の取り組み Western Okayama PD Link に参加して

(社医) しげい病院 血液浄化療法センター 看護部 中尾 敦子

O15-2 当院における腹膜透析外来の質向上への取り組みと今後の課題

おぐら内科・腎クリニック 山田 浩史

O15-3 超高齢社会に対応した北九州における在宅腹膜透析支援ネットワーク(北九州モデル)の構築

(医) 楠本内科医院 中村 健吾

O15-4 腹膜透析診療開始1年の取り組みと課題

公立学校共済組合近畿中央病院 半部 枝津子

O15-5 病棟におけるシュアソースを活用したPD患者管理の現状と課題

(社医) 明陽会 成田記念病院 腎糖尿病・人工透析科病棟 山田 裕也

O15-6 訪問看護と病院連携< myPD を導入して >

訪問看護ステーションともに 松井 稜太

一般演題 16

第1日 11月22日(土) 14:40～15:30

「肥満・生活指導・運動療法・訪問看護・介護・アシストPD・併用療法・透析液・システム」

第8会場(ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 504)

座長：服部 仁美(愛知県厚生農業協同組合連合会 海南病院)

江上 豊(舞鶴正峰会 舞鶴正峰会クリニック)

O16-1 腹膜透析患者の“自立”と“自信”を支えるリハビリ ～スタリハによる下肢筋力強化の可能性～

(医) 今村クリニック 大熊 茉宥

O16-2 腎臓リハビリテーションによる生活自立と幸福感の向上がみられた一症例

～独居高齢PD患者の希望を叶えるために～

リウマチ・腎臓内科 はちまんクリニック 坪内 あゆみ

O16-3 せん妄を呈した腹膜透析療養者に対する訪問看護により在宅療養継続が可能となった一事例

(株) テキックス ななーる訪問看護ステーション 笹次 有希子

O16-4 本人と家族の高い満足度が得られた腎移植後HD再導入の、併用療法へ移行した一例

国立病院機構柳井医療センター 透析室 後藤 真帆

O16-5 RPM(遠隔モニタリング)から察知したカテーテル先端異常の一例

富山市立富山市民病院 松木 理浩

一般演題 17

第1日 11月22日(土) 15:40～16:30

[PD 看護]

第7会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 A)

座長：山口 伸子 (慶應義塾大学病院)
井本 千秋 (近江八幡市立総合医療センター)

- O17-1 腎移植アプリの応用による PD 患者支援－「カカリック®」導入の初期運用報告－
(社医) 友愛会 友愛医療センター 腎臓内科・移植外科外来 平良 千夏
- O17-2 当院腹膜透析患者の出口部初期感染症数の減少を目的とした後向き観察研究
独立行政法人労働者健康安全機構 中部ろうさい病院 看護部 藪田 梨恵
- O17-3 PD 患者のカテーテル関連の感染減少に向けた取り組み－透析室と病棟との連携－
地方独立行政法人 堺市立病院機構 堺市立総合医療センター 西出 知子
- O17-4 腹膜透析看護の現状把握と統一した看護への取り組み
国際親善総合病院 看護部 2A 病棟 竹内 裕香
- O17-5 腹膜透析導入時の管理に病院と地域の連携体制が効果的であった重度視力障害患者の一例
日本大学病院 看護部 循環器外来 藤原 妙子
- O17-6 腹膜透析患者における動画を用いた反復指導の実践
奈良県立医科大学附属病院 看護部 杉浦 彩乃

一般演題 18

第1日 11月22日(土) 15:40～16:30

[感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 3]

第8会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 504)

座長：西尾 妙織 (北海道大学病院)
後藤 順一 (札幌北楡病院 外科)

- O18-1 *Shewanella putrefaciens* によるバイオフィーム形成の疑われた CAPD 腹膜炎の一例
(社医) 愛仁会 明石医療センター 腎臓内科 米倉 由利子
- O18-2 治療に成功した *Mycobacterium obuence* による非結核性抗酸菌性腹膜炎の一例
福岡大学 医学部 腎臓・膠原病内科学 内屋敷 佳弘
- O18-3 腹膜透析の腹膜炎で入院後、薬剤性脳症による痙攣を繰り返し、治療に難渋した例
自治医科大学附属病院 腎臓内科、皆藤病院、明治薬科大学 薬物治療学 菊池 貴子
- O18-4 皮下で走行異常を来した腹膜透析カテーテルによる頻回の出口部感染症に対し出口部変更術が奏効した一例
北播磨総合医療センター 泉 昂佑
- O18-5 *Mycobacterium abscessus* による腹膜透析カテーテルトンネル感染に対し Unroofing 術により治癒可能であった一例
大阪公立大学大学院 医学研究科 泌尿器病態学 南 景太
- O18-6 *Kocuria marina* による再燃性腹膜炎を発症し、カテーテル抜去に至った腹膜透析患者の一例
堺市立総合医療センター 臨床教育センター 吉村 菜那子

一般演題 19

第1日 11月22日(土) 16:35～17:25

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 4」 第7会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 A）

座長：松井 勝臣（新百合ヶ丘総合病院 腎臓内科）
岡 英明（松山赤十字病院 腎臓内科）

O19-1 PD 腹膜炎：カテーテル抜去時の開腹・腹腔内洗浄・ドレナージの推奨

(医) あかね会 土谷総合病院 腎・血液浄化療法科 番匠谷 将孝

O19-2 早期に二度目の腹膜炎を発症することに関連する因子の検討

名古屋大学大学院医学系研究科 腎不全システム治療学寄附講座、名古屋大学大学院医学系研究科 腎臓内科 金 恒秀

O19-3 *Mycobacterium abscessus* による PD 腹膜炎の一例

済生会横浜市東部病院 腎臓内科 岡本 康太郎

O19-4 カテーテル抜去と多剤併用療法で治癒し得た *Candida albicans* による真菌性腹膜炎の一例

福岡大学病院 腎臓・膠原病内科 馬場 玲央

O19-5 *moraxella osloensis* による腹膜透析関連腹膜炎に対し、セフトラジムの腹腔内投与により治癒を得た腹膜透析患者の経験

大阪公立大学大学院 医学研究科 泌尿器病態学 清水 太門

O19-6 シルバー CAPD カテーテルは腹膜炎を減らすか

国立病院機構柳井医療センター 外科 松本 富夫

一般演題 20

第1日 11月22日(土) 16:35～17:25

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 5」 第8会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 504）

座長：古庄 正英（独立行政法人国立病院機構 鹿児島医療センター 腎臓内科）
有馬 誠（鶴見病院 腎臓内科）

O20-1 腹膜透析関連真菌性腹膜炎に対し抗真菌薬投与とカテーテル抜去にて改善した1例

熊本大学病院 腎臓内科 大笹 悠一郎

O20-2 *Brevundimonas diminuta* による腹膜透析関連腹膜炎の1例

熊本大学病院 腎臓内科 坂本 百合子

O20-3 出口部感染から腹膜炎を発症し腹膜透析カテーテル抜去後、院内外の連携により腹膜透析治療を再導入した一例

済生会熊本病院 腎臓科 江口 剛人

O20-4 PD カテーテル交換手術後に鼠径ヘルニア嚢感染を経て腹膜炎を発症したと考えられた一例

(社医) 石心会 川崎幸病院 腎臓内科 佐野 瑞樹

O20-5 複数菌による腹膜透析関連腹膜炎を繰り返した一例

香川大学 医学部 附属病院 循環器・腎臓・脳卒中内科 永野 宏奈

O20-6 *Fusarium* 属による腹膜炎の一例

三重大学 医学部附属病院 廣瀬 文音

一般演題 21

第 1 日 11 月 22 日 (土) 17:30 ~ 18:20

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 6」 第 7 会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 A)

座長：鈴木 聡 (愛知県厚生農業協同組合連合会 海南病院)
柏木 哲也 (日本医科大学 腎臓内科)

- 021-1 抗菌薬 2 剤の併用により改善を認めた *Rhizobium radiobacter* による腹膜透析関連腹膜炎の 1 例
順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科 池田 尚基
- 021-2 SMAP 法と non SMAP 法による腹膜透析カテーテル留置と合併症の比較
順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科、順天堂大学医学部腎臓内科 狩野 俊樹
- 021-3 *Edwardsiella tarda* による腹膜透析 (PD) 関連腹膜炎の一例
岩手医科大学附属病院 泌尿器科学講座 荒川 夢香
- 021-4 腹膜透析離脱時に腹膜透析カテーテル皮下埋没後、内因性腹膜炎を発症した 2 例
松山赤十字病院 腎臓内科 大賀 健司
- 021-5 *Burkholderia cepacia* により皮下膿瘍を形成した PD カテーテルトンネル感染の一例
(医) 一陽会 原田病院 腎臓内科 西澤 欣子
- 021-6 鼠径ヘルニア修復術 2 カ月後に *Streptococcus salivarius* による腹膜透析関連腹膜炎を発症した 1 例
白石共立病院内科 末永 敦彦

一般演題 22

第 1 日 11 月 22 日 (土) 17:30 ~ 18:20

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症・カテーテル感染症以外」

第 8 会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 504)

座長：笠井 健司 (富士市立中央病院)
福田 誠 (佐賀大学医学部附属病院腎臓内科)

- 022-1 腹腔内洗浄は腹膜炎の重症度と致死率を低下させる
東京慈恵会医科大学附属柏病院 腎臓・高血圧内科 池田 雅人
- 022-2 慢性心腎症候群に対して腹膜透析を継続し、遠隔期に被包化膿壊死を合併した 1 剖検例
京都府立医科大学 腎臓内科 塩屋 友梨
- 022-3 透析患者に発症した鼻脳型ムコール症による致死性脳動脈塞栓症の一例
国家公務員共済組合連合会虎の門病院腎センター内科 吉本 雅俊
- 022-4 CAR-T 療法後の BK ウイルス腎症による末期腎不全に対し腹膜透析を導入した一例
千葉大学医学部附属病院腎臓内科 四宮 翼
- 022-5 結核性リンパ節炎の診断に難渋した腹膜透析患者の一例
京都大学医学部附属病院 腎臓内科 川村 俊介
- 022-6 腹膜透析施行中に鼠径ヘルニア修復術後、ヘルニア再発を契機に血液透析に移行した一例
東京慈恵会医科大学附属病院 腎臓・高血圧内科 嶋田 啓基

一般演題 23

第2日 11月23日(日) 10:10-11:00

「透析処方・適正透析・体液管理・残存腎機能・透析液・システム・PD手技・アクセストラブル・その他」
第7会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 A)

座長：内山 陽介 (済生会横浜市東部病院 臨床工学部)
元山 勇士 (善仁会グループ 臨床工学部)

O23-1 CEによるPDのRPMの有用性について

富山市立富山市民病院 臨床工学科 島崎 哲弥

O23-2 当院の臨床工学技士による遠隔モニタリング業務の関わり

愛知医科大学病院 臨床工学部 瀧川 勢

O23-3 自動腹膜灌流用装置を活用したFast PET検査～実現可能性と課題について～

聖マリアンナ医科大学病院 臨床工学技術部 林 滉一郎

O23-4 腹膜透析管理システムの再構築と運用の実際

名古屋大学医学部附属病院 臨床工学技術部 平松 哲明

O23-5 PD + HD 併用療法における溶質除去能力の比較検討

(医社) アルプス腎クリニック 樋口 勇太

O23-6 テルモ社製むきんイーザーにおける不適切なテープ使用時の接続不良発生率の検討

東京女子医科大学 臨床工学部 安部 貴之

一般演題 24

第2日 11月23日(日) 11:10～12:10

「治療成績・離脱・CQI」

第7会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 A)

座長：中村 裕紀 (大雄会第一病院)
西尾 利樹 (社会医療法人誠光会 淡海ふれあい病院)

O24-1 長期腹膜透析患者の臨床経過と転帰

日本赤十字社医療センター 腎臓内科 笠原 千晶

O24-2 腹膜透析導入患者における緊急導入・全身状態と早期死亡リスクの関連

倉敷中央病院 腎臓内科 中村 美咲季

O24-3 診療所で診ている腹膜透析 (PD) 患者の緊急入院と PD 継続に向けて

のなか内科腎診療所 野中 慶佑

O24-4 25年間にわたり腹膜透析を継続した一症例～長期PD継続の可能性と課題～

東京女子医科大学 血液浄化療法科 平野 一

O24-5 PDの中期経過でサルコペニアが進行し、透析方法の選択に苦慮した3例の検討

(福) 親善福祉協会 国際親善総合病院 堀米 麻里

O24-6 当院における腹膜透析治療の現状

(医) 辰川会 山陽病院 外科 橋本 慎二

O24-7 腹膜透析患者におけるグリコアルブミン/グリコヘモグロビン比と血液透析への移行リスクの関連

慶應義塾大学 医学部 腎臓内分泌代謝内科 千種 尚紀

一般演題 25

第2日 11月23日(日) 11:10～12:00

〔CKD-MBD〕

第8会場(ビジョンセンター東京虎ノ門5F 504)

座長：副島 一晃(済生会熊本病院 腎臓科)
橋本 幸始(信州大学医学部附属病院 腎臓内科)

- 025-1 腹膜透析患者の体液量と血圧に対してテナパノルが与える影響—前向き観察研究—
山梨大学医学部 腎臓内科 朝比奈 謙吾
- 025-2 腹膜透析患者における血清 cCa・P 積と心血管死亡の関係
日本赤十字社 福岡赤十字病院 腎臓内科 園田 慎一郎
- 025-3 当院 PD 患者における CKD-MBD と骨粗鬆症の関連についての検討
小樽市立病院 腎臓内科 吉原 真由美
- 025-4 当院での腹膜透析患者に対するテナパノルの使用経験について
静岡県立総合病院 山本 凱大
- 025-5 腹膜透析患者におけるテナパノルの臨床成績
岩手医科大学 泌尿器科学講座 久野 瑞貴
- 025-6 腹膜透析患者にエボカルセトを投与すると血清リン値が上昇する
(医) クロス・トゥ・ユー EST クリニック 貝塚 満明

一般演題 26

第2日 11月23日(日) 13:30～14:10

〔訪問看護・介護・アシスト PD1〕

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

座長：押川 愛(東京慈恵会医科大学附属第三病院)
土屋奈津紀(えそら訪問看護ステーション)

- 026-1 Assisted Peritoneal Dialysis (Assisted PD) における訪問看護師のバッグ交換支援導入が在宅療養を支えた高齢腹膜透析患者の一症例
社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院 渡邊 しげ美
- 026-2 訪問看護介入にて、腹膜透析(PD)を継続できた一例 ～「生かされる」ではなく、その人らしく「生きる」～
(有) ノアーズ 訪問看護テレサ 管理者 吉岡 奈緒子
- 026-3 腹膜透析患者を地域で支える訪問看護の役割と取り組み
合同会社 N-art 訪問看護ステーション 岩元 祐樹
- 026-4 腹膜透析(PD)における訪問看護との連携について—訪問看護ステーションへのアンケート調査から—
(公財) 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 医療福祉相談グループ 杉原 妃美恵
- 026-5 Assisted PD が必要な高齢患者の訪問看護の実際と今後の課題
日本財団在宅看護センターひまわり 片岡 今日子

一般演題 27

第2日 11月23日(日) 13:30～14:10

「透析処方・適正透析・体液管理・残存腎機能 2」

第7会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 A)

座長：植田 敦志 (ひたち腎臓病・生活習慣病クリニックたんぼぼ)
大田 聡 (富山市立富山病院)

- 027-1 PD/HD 併用患者、PD 単独患者の modified PET 検査の 2 年間での変化について
(社福) 仁生社 江戸川病院 古賀 祥嗣
- 027-2 PD ラストにおける 4.25% ブドウ糖透析液の除水量評価：単施設後ろ向き観察研究
神戸市立医療センター中央市民病院 腎臓内科 半田 貴也
- 027-3 腹膜透析患者における透析導入前の eGFR スロープと残腎機能低下の関連
一般財団法人平成紫川会 小倉記念病院 腎臓内科 木村 駿太
- 027-4 イコデキストリン透析液で除水不良の心不全に対し 4.25% ブドウ糖透析液での持続的な自動腹膜透析が有効だった一例
和歌山県立医科大学 腎臓内科学講座 藤田 圭一
- 027-5 HD/PD 併用患者における modified PET でのナトリウムシービング減少が治療継続に与える影響についての検討
(社福) 仁生社 江戸川病院 片山 幸智恵

一般演題 28

第2日 11月23日(日) 13:30～14:10

「糖尿病・代謝異常」

第8会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 504)

座長：大橋 靖 (東邦大学医療センター 佐倉病院)
橋本 幸始 (信州大学医学部附属病院 腎臓内科)

- 028-1 献腎登録中にチルゼパチドを導入した腹膜透析患者の 2 症例
東邦大学医学部腎臓学講座 荒井 太一
- 028-2 GLP-1 受容体作動薬の切り替えにより透析間体重増加と血圧低下が改善した腹膜透析 (PD) / 血液透析 (HD) 併用療法の一例
東京ベイ・浦安市川医療センター 三宅 晃弘
- 028-3 ドンペリドンの糖尿病性胃麻痺に対する効果が認められた腹膜透析患者の 1 症例
防衛医科大学校病院腎臓内科 水口 齊
- 028-4 糖原病 1 型の糖尿病合併末期腎不全患者に対して夜間自動腹膜透析 (APD) を導入し、安定した血糖管理を得られた一例
順天堂大学医学部腎臓内科 石井 晴奈
- 028-5 難治性腹水を伴う非 AKI 型肝腎症候群に腹膜透析が有用であった 1 例
四国こどもとおとなの医療センター 泌尿器科、JA 徳島厚生連 阿南医療センター 泌尿器科 小居 浩之

一般演題 29

第2日 11月23日(日) 14:15～14:55

[EPS]

第6会場(虎ノ門ヒルズフォーラム4F ホールB3+4)

座長：金子 朋広（日本医科大学 多摩永山病院 腎臓内科）
松井 勝（奈良県立医科大学 腎臓内科）

- 029-1 中性・低 GDP 腹膜透析液時代の被嚢性腹膜硬化症における極細内視鏡観察の可能性
聖路加国際病院腎臓内科 伊藤 雄伍
- 029-2 TGF β シグナル亢進を呈し、PD 導入4年目にPD 関連腹膜炎及び腹腔内膿瘍の初回発症で被嚢性腹膜硬化症を合併した一例
近畿大学病院 腎臓内科 福田 雄基
- 029-3 腹膜透析関連腹膜炎後に発症した被嚢性腹膜硬化症の1例
湘南鎌倉総合病院 丸山 遥
- 029-4 腹腔内観察に基づく被嚢性腹膜硬化症（EPS）と腹膜透析関連腹膜炎の関係についての報告
順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科/血液浄化センター 井尾 浩章
- 029-5 緑膿菌による難治性腹膜炎に惹起されたEPSの1例
JA 徳島厚生連吉野川医療センター 泌尿器科 林 秀樹

一般演題 30

第2日 11月23日(日) 14:15～14:55

[QOL・小児・チーム医療/社会的支援/診療連携]

第7会場(ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501A)

座長：青木 和美（東京慈恵会医科大学附属病院）
三浦健一郎（東京女子医科大学 腎臓小児科）

- 030-1 腹膜透析（PD）患者のQOL改善を目指したソロキャンプ支援～腹膜炎を繰り返した患者への看護的アプローチ～
(医) 海の弘毅会 北九州腎臓クリニック 三神 綾香
- 030-2 腹膜透析を導入する乳児の母親への段階的支援
埼玉医科大学病院 血液浄化ユニット 成田 由姫子
- 030-3 「地域でPD患者を支える」多摩PDNの活動について
杏林大学医学部付属病院 腎・透析センター 渡邊 恭子
- 030-4 生成AIを活用して腹膜透析データベースを構築し、臨床工学技士の業務介入
JCHO 三島総合病院 臨床工学室 高橋 壮太郎
- 030-5 腎代替療法選択におけるMSWの介入と支援の必要性「MSWによる経済的不安への介入が通院中断を防いだ末期腎不全の一例」
地方独立行政法人堺市立病院機構 堺市立総合医療センター 患者支援センター 濱岡 重徳

一般演題 31

第2日 11月23日(日) 14:15～14:55

「訪問看護・介護・アシスト PD2」

第8会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 504)

座長：角谷 裕之 (川崎医科大学 総合老年医学)
木村 朋由 (医療法人社団泉松会 泉松クリニック)

- O31-1 血液透析から腹膜透析へ移行した透析患者 4 症例を経験して～変更するタイミングの難しさ～
(医) 衣山クリニック 藤方 史朗
- O31-2 腹膜透析併用療法へ移行した ALS 合併血液透析患者の QOL
赤穂市民病院 内科 内田 舞
- O31-3 訪問看護介入がストレス軽減につながった腹膜透析患者の 1 例
鈴鹿回生病院 遠藤 真由美
- O31-4 ANCA 関連腎炎による無尿の急性腎障害に対して腹膜透析を導入し、長期管理可能であった 1 例
久留米大学医学部 内科学講座 腎臓内科部門 奥平 雅之
- O31-5 Assisted PD におけるカテーテル留置方法 (SMAP 法、non-SMAP 法) の比較検討
(医) 一陽会 原田病院 腎臓内科 西澤 欣子

〔1日目〕 11月22日(土) 14:40～15:30
(ポスター発表 1～10)

演題番号	セッション名
P1-1～5	チーム医療／社会的支援／診療連携・訪問看護・介護・アシストPD
P2-1～6	心血管系疾患・合併症
P3-1～6	合併症の管理と対策1
P4-1～6	合併症の管理と対策2
P5-1～6	合併症の管理と対策3
P6-1～6	合併症の管理と対策4
P7-1～6	高齢者
P8-1～6	療法選択／患者教育／意思決定支援1
P9-1～6	PD看護1
P10-1～6	感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症・訪問看護・介護・アシストPD1

〔1日目〕 11月22日(土) 16:00～16:40
(ポスター発表 11～20)

演題番号	セッション名
P11-1～5	療法選択／患者教育／意思決定支援2
P12-1～5	療法選択／患者教育／意思決定支援3
P13-1～5	メディカルスタッフ：教育／キャリアパス・基礎研究・病理・機能・臨床マーカー・栄養・食事療法
P14-1～6	感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症・訪問看護・介護・アシストPD2
P15-1～5	感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症1
P16-1～6	感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症2
P17-1～5	高齢者・導入期管理
P18-1～5	PD看護2
P19-1～5	PD看護・併用療法
P20-1～5	チーム医療／社会的支援／診療連携

〔2日目〕 11月23日(日) 10:30～11:10
(ポスター発表 21～30)

演題番号	セッション名
P21-1～5	腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理1
P22-1～5	腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理2
P23-1～5	腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理3
P24-1～5	アクセストラブル・腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理
P25-1～5	アクセストラブル
P26-1～5	アクセストラブル・PD手技
P27-1～5	透析処方・適正透析・体液管理・残存腎機能・薬物療法・肥満・生活指導・運動療法・導入期管理
P28-1～5	メディカルスタッフ：教育／キャリアパス
P29-1～5	訪問看護・介護・アシストPD
P30-1～5	災害対策／リスクマネジメント・透析液・システム・その他

〔2日目〕 11月23日(日) 13:30～14:10
(ポスター発表 31～40)

演題番号	セッション名
P31-1～5	血圧・貧血・脂質・尿酸・電解質・酸塩基平衡
P32-1～5	終末期
P33-1～5	終末期・QOL・医療経済
P34-1～5	併用療法・腎移植・治療成績・離脱・CQI
P35-1～5	医師：教育／キャリアパス・透析液・システム
P36-1～6	腹膜透析の導入と管理
P37-1～6	CKD-MBD・出口部ケア・横隔膜交通症・感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症以外
P38-1～4	療法選択／患者教育／意思決定支援・終末期・認知症
P39-1～5	チーム医療／社会的支援／診療連携・QOL
P40-1～5	基礎研究・病理・機能・臨床マーカー

一般演題（ポスター） プログラム

一般演題（ポスター） 1

第1日 11月22日（土） 14:40～15:30

「チーム医療 / 社会的支援 / 診療連携・訪問看護・介護・アシストPD」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：村上 穰（JA 長野厚生連 佐久総合病院 腎臓内科）

- P1-1 先天性心疾患による慢性心不全を併発し4年間腹膜透析療法を継続しているダウン症患者の一例
（医財）明理会 新松戸中央総合病院 腎臓高血圧内科 佐藤 英一
- P1-2 なぜ腹膜透析 PD 患者が紹介されないのかー在宅医療の視点から考えるギャップー
辻川ホームクリニック 山本 健
- P1-3 循環器専門病院における腹膜透析治療の立ち上げの試み
札幌心臓血管クリニック 循環器内科 竹内 剛
- P1-4 アシスト PD 施設でのデスクンファレンスを経験して
公立富岡総合病院 泌尿器科 大山 裕亮
- P1-5 介護支援専門員を対象とした PD 啓発活動の実践とその効果
松山赤十字病院 腎臓内科 岡 英明

一般演題（ポスター） 2

第1日 11月22日（土） 14:40～15:30

「心血管系疾患・合併症」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：宮本 哲（産業医科大学病院 腎センター）

- P2-1 閉塞性肥大型心筋症によるうっ血性心不全と低血圧を伴う患者に腹膜透析を導入した一例
日本医科大学付属病院 腎臓内科 山岡 みなみ
- P2-2 腹膜透析患者の心血管イベント発症予測因子の検討
順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科 福原 佳奈子
- P2-3 膠芽腫を発症した腹膜透析患者の1例
山梨大学医学部附属病院 腎臓内科 小佐野 慧一
- P2-4 肝性脳症を発症した門脈体循環シャントを有する CAPD 患者の一例
名古屋大学医学系研究科 腎不全システム治療学寄付講座 乙竹 聡
- P2-5 シャント造設直後のシャント閉塞を契機に高ホモステイン血症と診断した腹膜透析患者の1例
市立砺波総合病院 腎臓内科 嶋口 優太
- P2-6 ロボット支援下前立腺癌手術後に腹膜機能低下を認めた1例
金沢大学附属病院 腎臓リウマチ膠原病内科 豊田 善真

一般演題（ポスター）3

第1日 11月22日（土）14:40～15:30

「合併症の管理と対策1」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：田中 基嗣（新潟大学）

- P3-1 腹膜透析（PD）導入後に腹部ヘルニアを発症し、ヘルニア根治術を施行した4症例
国家公務員共済組合連合会 横浜栄共済病院 天部 一貴
- P3-2 APD 導入により手術を回避し得た交通性陰嚢水腫合併 CAPD 患者の一例
昭和医科大学藤が丘病院 内科系診療センター内科（腎臓）、昭和医科大学 大学院 医学研究科 衛生学公衆衛生学分野
高見 礼示
- P3-3 ベニジピンによる腹膜透析排液の白濁を認めた腹膜透析の一例
社会医療法人愛仁会井上病院 内科 古谷 真彦
- P3-4 腹膜透析導入後に失神や血圧低下を繰り返し、腹膜透析の継続が困難となった一例
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 腎臓・透析内科 石川 香林
- P3-5 睡眠時無呼吸症候群を合併した横隔膜交通症に対して、CPAP と APD の併用により PD が継続できた一例
佐賀大学医学部附属病院 腎臓内科 末永 理紗
- P3-6 腎移植後腹膜透析導入となり、婦人科開腹術後も腹膜透析を継続できた一例
信州大学医学部附属病院 腎臓内科 橋本 幸始

一般演題（ポスター）4

第1日 11月22日（土）14:40～15:30

「合併症の管理と対策2」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：谷山 佳弘（関西医科大学 内科学第二講座 腎臓内科）

- P4-1 腹膜透析導入12か月後に横隔膜交通症を発症し、血液透析に移行した1例
藤井会 石切生喜病院 腎臓内科 福田 裕介
- P4-2 胸水と血清の糖濃度差が軽度であった横隔膜交通症の一例
(医) 愛仁会 井上病院 上田 樹里
- P4-3 腹膜透析患者に発症したRS 3PE症候群の一例
佐賀大学医学部腎臓内科 澁木 祥太
- P4-4 腹膜透析導入半年後にテンコフカテーテル内に炭酸カルシウム結晶を認めた一例
(福) 三井記念病院 腎臓内科 大内 治紀
- P4-5 憩室炎治癒後の腹膜透析再開から1ヶ月後に広範な皮下水腫を認めた1例
大阪急性期・総合医療センター 腎臓・高血圧内科 牧野 修三
- P4-6 多発子宮筋腫による血性排液・貧血進行のため子宮摘出術を行ったところ腹膜透析関連腹膜炎・臍断端創部離開を発症し腹膜透析を離脱した1例
熊本赤十字病院 腎臓内科 川端 知晶

一般演題（ポスター） 5

第 1 日 11 月 22 日（土） 14:40～15:30

「合併症の管理と対策 3」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C）

座長：伊藤 孝史（帝京大学ちば総合医療センター 第三内科学講座（腎臓内科））

- P5-1 総腎容積 6L 超えの ADPKD に対し両腎 TAE 後も PD 維持可能であった 1 例
JA 愛知厚生連 海南病院 腎臓内科 宮良 紋奈
- P5-2 当院にて腹壁癒痕ヘルニアで PD 離脱となった 3 症例について
川島会川島病院 腎臓内科 田代 学
- P5-3 冠動脈バイパス術後に横隔膜穿孔を合併した腹膜透析患者の一例
（一財）平成紫川会 小倉記念病院 腎臓内科 菅 浩
- P5-4 当院における腹膜透析患者でのヘルニア症例の検討
愛知医科大学病院 医学部 腎臓リウマチ膠原病内科 田上 玄理
- P5-5 腹膜透析患者に生じたセフトリアキソン関連脳症の 1 例
SUBARU 健康保険組合 太田記念病院 小野 淳
- P5-6 腹膜透析カテーテル抜去前に特発性腹腔内出血をきたした末期腎不全患者の 1 例
聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科 小山 哲平

一般演題（ポスター） 6

第 1 日 11 月 22 日（土） 14:40～15:30

「合併症の管理と対策 4」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C）

座長：西澤 欣子（医療法人一陽会原田病院）

- P6-1 PD-HD 併用療法により尿毒症性心膜炎の再発を抑制し PD を継続できた一例
日本医科大学 大学院医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学分野、日本医科大学付属病院 腎臓内科 小林 万梨奈
- P6-2 横隔膜交通症をきたした腹膜透析施行中の高齢女性の 1 症例
北関東循環器病院 市川 明子
- P6-3 肺炎・肺水腫の治療経過中に上腸間膜動脈症候群を発症した腹膜透析患者の一例
社会医療法人 壮幸会 行田総合病院 佐藤 貴彦
- P6-4 経腸栄養剤による CAPD 患者の乳糜腹水を呈した一例
総合大雄会病院 泌尿器科 山田 豊博
- P6-5 難治性腹水を伴う肝硬変合併腎不全患者に腹膜透析を導入後、高アンモニア血症により血液透析に移行した 1 例
日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 上保 年央
- P6-6 少量・頻回の腹腔内注液により腹膜透析を継続しえた両側鼠径ヘルニア術後陰嚢水腫の 1 例
（医）相生会 西片貝クリニック 加家壁 健

一般演題（ポスター）7

第1日 11月22日（土）14:40～15:30

「高齢者」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：井野 純（戸田中央総合病院）

- P7-1 腹膜透析（PD）患者におけるPD関連感染症の発症率と年齢の関連の検討
堺市立総合医療センター 腎臓内科 門脇 史歩
- P7-2 訪問診療下で管理した通院困難な高齢腹膜透析患者2症例の検討
（医）すずらん会 たろうクリニック葛西 南里 正之
- P7-3 当院で初めて経験した高齢腹膜透析症例に対する訪問看護介入とその課題
日立総合病院 腎臓内科 楠 優香
- P7-4 血液透析を拒否した88歳男性における自立した腹膜透析導入の一例
市立青梅総合医療センター 腎臓内科 河本 亮介
- P7-5 4.25液で除水強化したラストPDの2症例
（医）星晶会 いたみバラ診療所、（医）星晶会 あおい病院 宇山 広美
- P7-6 重症ANCA関連血管炎で免疫抑制剤使用下において腹膜透析を導入・継続し得た高齢者の一例
水戸済生会総合病院 武原 瑠那

一般演題（ポスター）8

第1日 11月22日（土）14:40～15:30

「療法選択／患者教育／意思決定支援1」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：袖城 久美（田園通り さわぎき医院）

- P8-1 腹膜透析を選択した患者の導入前のイメージと導入後の実際
学校法人日本医科大学 日本医科大学武蔵小杉病院 苗村 裕美
- P8-2 腹膜透析患者が求める情報 ～腹膜透析を導入した患者アンケートより～
（医）尚腎会 高知高須病院 塩田 廣子
- P8-3 腹膜透析を選択した高齢患者の選択理由と導入後の思い～患者の語りからの考察～
国立循環器病研究センター 村中 貴子
- P8-4 緊急透析を経験した自閉症スペクトラム症を有する青年期の患者と家族に対する意思決定支援を振り返る
（学）川崎医科大学附属病院 腎センター 柴田 はづき
- P8-5 全盲で独居患者に腹膜透析（APD）導入し成功した1例
（社医）近森会 近森病院 腎透析センター 下元 小百合
- P8-6 PDカテーテル留置直前に心理的動揺を来したPD導入者の一例～導入前後の病棟看護師の関わりを通して
（医）徳洲会 湘南鎌倉総合病院 看護部 高崎 日菜乃

一般演題（ポスター） 9

第1日 11月22日（土）14:40～15:30

「PD 看護 1」 ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：渡邊 司朗（医療法人社団 アルプス腎クリニック）

- P9-1 テルモ PD マイケアを活用した就労患者の自己管理支援
JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院 人工腎センター 宮本 直人
- P9-2 糖尿病性腎症から腹膜透析を選択した1事例を通しセルフケアを獲得できるまでの過程を振り返る
北海道大学病院 新井田 かおり
- P9-3 当院の血液透析患者が腹膜透析に移行した1例～介護施設で初めてPD患者受け入れの試み～
（医）辰川会 山陽腎クリニック 久保田 茉貴
- P9-4 （株）ヴァンティブのMyPDを活用した血液透析併用患者の自己管理に向けた支援の試み
社会福祉法人 仁生社 江戸川病院 亀井 香陽子
- P9-5 地域の高齢PD患者支援 ～訪問看護との連携～
帝京大学医学部附属溝口病院 看護部 小畑 美貴子
- P9-6 診療科再編成に伴う腹膜透析業務移行における課題と今後の業務改善への活用
（社福）恩賜財団 群馬県済生会前橋病院 A6病棟 阿久津 宥斗

一般演題（ポスター） 10

第1日 11月22日（土）14:40～15:30

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症・訪問看護・介護・アシストPD1」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：大槻 直博（西陣病院）

- P10-1 腹膜透析患者における腹膜炎減少に向けた取り組み
大垣市民病院 渡邊 ゆかり
- P10-2 当院における腹膜透析関連腹膜炎の実態調査
岡山済生会総合病院 8階東病棟 中野 雄介
- P10-3 自施設におけるバイオパッチによる出口部管理の実態調査
（医）清永会 矢吹病院 看護部 佐藤 佳織
- P10-4 当院における腹膜透析カテーテル関連感染症の現状
（社医）北楡会 札幌北楡病院 若林 マリア
- P10-5 末期肝癌で肝癌からの出血が続きながらも在宅を維持、最期はホスピスで腹膜透析を継続し、最期を迎えることができた認知症高齢者の一例
（医）宮崎内科 寺坂 麻里
- P10-6 急性期病院が療養型病院における腹膜透析の受け入れを出張教育により支援した一例
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 腎臓ケア・サポートセンター 高橋 雅子

一般演題（ポスター） 11

第1日 11月22日（土）16:00～16:40

「療法選択／患者教育／意思決定支援 2」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：望月 保志（長崎大学病院 血液浄化療法部）

- P11-1 地域連携型フルアシスト PD を導入した高齢末期腎不全患者 12 症例の検討
産業医科大学若松病院 腎臓内科 永井 陽一郎
- P11-2 当院における「導入前 PD 外来」の取り組みについて
地方独立行政法人加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 佐藤 亮太
- P11-3 腹膜透析を経て膵腎同時移植を行った 1 症例 ～腎代替療法選択の側面からの振り返り～
鶴岡市立荘内病院 安宅 謙
- P11-4 植え込み型補助人工心臓（DT-LVAD）装着中に腹膜透析を導入した一例
千葉大学医学部附属病院 腎臓内科 大山 悦子
- P11-5 当院における腎代替療法選択外来の取り組み—第 7 報—
（社医）雪の聖母会 聖マリア病院 腎臓内科 坂井 健太郎

一般演題（ポスター） 12

第1日 11月22日（土）16:00～16:40

「療法選択／患者教育／意思決定支援 3」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：川口 祐輝（横浜労災病院 腎臓内科）

- P12-1 人工肛門造設後の腹膜透析導入経験
済生会松阪総合病院 腎臓センター 櫻井 晶子
- P12-2 頸髄損傷による麻痺が残存した高齢患者に腹膜透析（PD）を導入した一例
堺市立総合医療センター 臨床教育センター 足立 千紘
- P12-3 超高齢末期腎不全患者に対し患者意向と息子の生活にあわせ調整しアシスト PD を導入した 1 例
堺市立総合医療センター 腎臓内科 福嶋 愛
- P12-4 1 回で終わりですか？あなたの療法選択！～ HD 導入後に病状変化と意向に沿った SDM ～
堺市立総合医療センター 村上 真央
- P12-5 本邦の透析導入患者における「意思決定の葛藤」に関する調査
板橋中央総合病院、群馬大学 多職種人材育成のための医療安全教育センター、腎臓病 SDM 推進協会 小松 康宏

一般演題（ポスター） 13

第1日 11月22日（土）16:00～16:40

「メディカルスタッフ：教育／キャリアパス・基礎研究・病理・機能・臨床マーカー・栄養・食事療法」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：小久保 謙一（北里大学医療衛生学部）

- P13-1 疑似腹膜組織デバイスの血液流れ影響の基礎検討
大阪工業大学 工学部 生命工学科、大阪工業大学大学院 工学研究科 化学・環境・生命工学専攻 崎山 亮一
- P13-2 腹膜透析を模した装着型血液浄化装置の開発
法政大学大学院 理工学研究科 応用化学専攻 鈴木 望友

P13-3 腹膜透析のリアル～経験者は語る～

(医) 泉寿会 平井医院 透析室 牧野 哲

P13-4 ノド越し重視！？喉頭気管分離術

国立病院機構 柳井医療センター リハビリテーション科 林 純子

P13-5 「患者の視点でケアを学ぶ」－Item ゆいが変わる出口部ケア教育の実践－

(社医) 友愛会 友愛医療センター 平良 千夏

一般演題 (ポスター) 14

第1日 11月22日(土) 16:00～16:40

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症・訪問看護・介護・アシスト PD2」

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長：松本 富夫 (国立病院機構 柳井医療センター)

P14-1 当院における腹膜透析患者の初回カテーテル関連感染症と再発および腹膜炎の発症に関連する要因の検討

東京医科大学 腎臓内科学分野 家村 文香

P14-2 Mycobacterium chelonae による腹膜透析 (PD) 関連腹膜炎の1例

東京都立広尾病院 腎臓内科 加藤田 亮

P14-3 Mycobacterium abscessus による PD 出口部感染後に創部膿瘍を反復した一例 一抜去後も創部管理を要した臨床的検討－

藤田医科大学岡崎医療センター 腎臓内科 小島 昌泰

P14-4 Exophiala dermatitidis による真菌性腹膜炎の報告

日本医科大学内分泌代謝・腎臓内科学分野 吉井 はるか

P14-5 Streptococcus salivarius による腹膜透析関連腹膜炎の1例

黒部市民病院 腎臓内科 下村 修治

P14-6 COVID-19 感染に続発する誤嚥性肺炎で死亡に至った Last PD の1例

岐阜市民病院腎臓内科 久米 杏

一般演題 (ポスター) 15

第1日 11月22日(土) 16:00～16:40

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 1」 ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長：中村 裕紀 (大雄会第一病院)

P15-1 腹腔内のカテーテルにカフ様の構造物を認めた一例

関西電力病院 佐藤 涼

P15-2 Microbacterium spp. による腹膜透析 (PD) 関連腹膜炎の一例

公立那賀病院 腎臓内科 内藤 智美

P15-3 Micobacterium abscessus を起炎菌とした再発性の PD カテーテルトンネル感染に対しシルバーカテーテルを使用した1例

NHO 呉医療センター 腎臓内科 藤本 健太

- P15-4 カテーテル抜去に至った非結核性抗酸菌症による腹膜透析カテーテルトンネル感染の一例
 済生会横浜市東部病院 莊光 樹生
- P15-5 当院における PD 関連 Mycobacterium 感染の 6 症例の検討
 埼玉医科大学総合医療センター腎・高血圧内科 山本 亮

一般演題 (ポスター) 16

第 1 日 11 月 22 日 (土) 16:00 ~ 16:40

「感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症 2」ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C)

座長：木村 隼人 (群馬県済生会前橋病院)

- P16-1 腹腔鏡下カテーテル位置変更術後に腹膜液皮下漏出を来し、好酸球性腹膜炎を起こした 1 例
 帝京大学 医学部附属溝口病院 第四内科 桶田 佳吾
- P16-2 非結核性抗酸菌症 (*Mycobacterium abscessus massiliense*) による CAPD 関連腹膜炎に対して
 カテーテル抜去後も皮下膿瘍形成し、長期間の抗酸菌治療を行った 1 例
 藤沢市民病院 岡田 恵子
- P16-3 複数の細菌や非結核性抗酸菌によって腹膜炎を繰り返した一例
 佐賀大学医学部附属病院 野中 枝理子
- P16-4 経過の異なる非結核性抗酸菌 (NTM) 感染症を発症した腹膜透析患者の 3 例
 JCHO 諫早総合病院 腎臓内科 伊達 雅浩
- P16-5 当院における腹膜透析関連感染症の現状
 新松戸中央総合病院 腎臓高血圧内科 野村 まゆみ
- P16-6 虫垂癌による虫垂破裂で腹膜炎をきたした PD 患者の 1 例
 NHO 呉医療センター 腎臓内科 二宮 健太郎

一般演題 (ポスター) 17

第 1 日 11 月 22 日 (土) 16:00 ~ 16:40

「高齢者・導入期管理」ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C)

座長：高橋 雅子 (聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院)

- P17-1 高齢の PD 患者への前方支援についての一考察
 西南女学院大学保健福祉学部看護学科 幸 史子
- P17-2 高齢・独居患者の腹膜透析導入準備の患者指導を振り返って
 川崎幸病院 鈴木 麻由
- P17-3 緊急 HD 導入となった高齢患者が PD の手技獲得し自分らしく生きるための看護支援
 (社医) 明陽会 成田記念病院 看護部 早川 愛娘
- P17-4 病棟看護師による腹膜透析導入患者への退院後訪問の効果
 地方独立行政法人市立東大阪医療センター 北村 望
- P17-5 海外事業の夢を追い続け腹膜透析 (PD) に移行した 80 代男性、その顛末
 (医) 望星会望星病院 村瀬 涼夏

一般演題（ポスター）18

第1日 11月22日（土）16:00～16:40

[PD 看護 2] ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：上田 恵利子（社会医療法人愛仁会 井上病院）

- P18-1 自己管理の支援を通じて本人らしい生活の実現に繋げた腹膜透析導入期の看護
川崎市立多摩病院（指定管理者：聖マリアンナ医科大学） 福岡 嘉恵
- P18-2 環境要因への介入により腹膜透析を継続し得た高齢者の一症例
公立学校共済組合九州中央病院 下城 綾香
- P18-3 在宅生活に向けた腹膜透析患者の指導～入職3年目の看護師が初めて受け持った1例の考察～
岐阜市民病院 腎臓内科病棟 鎌迫 由佳
- P18-4 腹膜透析患者の指導方法を再考して
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 腎臓ケア・サポートセンター 富士原 朋美
- P18-5 PDの自己管理が困難な患者への支援の実際
社会福祉法人 仁生社 江戸川病院 屋島 沙希

一般演題（ポスター）19

第1日 11月22日（土）16:00～16:40

[PD 看護・併用療法] ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：木庭 薫（社会福祉法人恩賜財団 済生会熊本病院）

- P19-1 腹膜炎初期対応に対するPD担当看護師の不安軽減に向けた体制づくり
JA 徳島厚生連 阿南医療センター 栗田 ゆかり
- P19-2 *Moraxella osloensis* によるPD関連腹膜炎が発症した一例～患者の日常生活に寄り添った指導を目指して～
恩賜財団済生会横浜市東部病院 診療看護師室 佐藤 あゆみ
- P19-3 テンコフカテーテル挿入術後よりADLと認知機能の低下をみとめた患者のPD導入の関わりについて学んだこと
社会福祉法人 仁生社 江戸川病院 服部 操
- P19-4 体重増加の多いHD併用患者が安定した体重管理が行えるようになった一例
のなか内科腎診療所 牧野 沙知子
- P19-5 大量腹水を有するHD困難な患者へのPD移行と在宅療養に向けた取り組み
関西労災病院 看護部 新城 若菜

一般演題（ポスター）20

第1日 11月22日（土）16:00～16:40

[チーム医療／社会的支援／診療連携] ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：前川 早智子（日本赤十字社医療センター）

- P20-1 当院訪問看護ステーションとの連携により腹膜透析患者の支援がスムーズに介入できた症例
（医）誠光会淡海ふれあい病院 木村 由輝子

- P20-2 タスクシェアにおける、臨床工学技士の腹膜透析業務への関わりと課題
伊那中央病院 臨床工学科 野村 哲
- P20-3 当院 PD チームでの臨床工学技士の役割と今後の展望
帝京大学医学部附属溝口病院 ME 部 永峰 竜太
- P20-4 腹膜透析未経験施設との連携における病棟看護師の支援と課題～退院後も安心して療養するための支援～
帝京大学医学部附属溝口病院 石川 優菜
- P20-5 治療データを共有するリモート管理アプリ MyPD の使用経験
(医) 仁栄会 島津病院 臨床工学科 松田 卓也

一般演題 (ポスター) 21

第 2 日 11 月 23 日 (日) 10:30 ~ 11:10

「腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理 1」 ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C)

座長: 小口 健一 (望星病院)

- P21-1 植え込み型補助人工心臓 (DT-LVAD) 装着患者における腹膜透析カテーテル挿入のデザイン
千葉大学医学部附属病院 腎臓内科、千葉大学医学部附属病院 人工腎臓部 吉岡 友基
- P21-2 インドシアニングリーン (ICG) を用いて漏出部位を同定し縫縮術にて改善した横隔膜交通症の 3 例
産業医科大学 第二内科学 菅 亮太
- P21-3 下腹壁動脈穿通枝損傷を来した経皮的腹膜透析カテーテル留置術の一例
京都市立病院 腎臓内科 山本 耕治郎
- P21-4 腹腔内癒着した高齢者に腹腔鏡下癒着剥離と PD カテーテル留置術を実施した症例
松山赤十字病院腎臓内科 越智 慶衣子
- P21-5 小児 PD 手術での大網処理の意義
大阪市立総合医療センター 腎移植・透析部 浅井 利大

一般演題 (ポスター) 22

第 2 日 11 月 23 日 (日) 10:30 ~ 11:10

「腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理 2」 ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C)

座長: 眞岡 知央 (NTT 東日本札幌病院 腎臓内科)

- P22-1 ストーマ造設後の腎不全患者に腹膜透析を導入した一例
(社医) 川島会 川島病院 腎臓内科 原 大輔
- P22-2 演題取り下げ
- P22-3 McBurney 点から PD カテーテルを留置した腹壁癒着ヘルニアの一例
関西電力病院 腎臓内科 藤田 京花

P22-4 腹膜透析カテーテル挿入から6日後の排便時に腹部正中切開創から透析液の噴水状漏出を認めた
が、保存的加療のみで腹膜透析再開が可能となった一例

(国共連) 横須賀共済病院 腎臓内科 安部 聡宏

P22-5 腹膜透析カテーテル挿入術の術後7日目に下腹壁動脈分枝からの活動性出血をきたし経カテー
テル的動脈塞栓術で治療しえた一例

東京慈恵会医科大学附属第三病院 腎臓高血圧内科 椎名 裕城

一般演題 (ポスター) 23

第2日 11月23日(日) 10:30~11:10

「腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理 3」 ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 星野 太郎 (日本赤十字社 さいたま赤十字病院 腎臓内科)

P23-1 腹膜透析の一時離脱時にカテーテルを皮下埋没した一例

順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科 岩崎 裕幸

P23-2 当院における経皮的腹膜透析カテーテル挿入術と安全な穿刺法についての検討〜人工腹水貯留法
や Gangi needle を用いた手法の検討〜

(社医) JMA 海老名総合病院腎臓内科 米山 優洋

P23-3 逆 McBurney 点で PD カテーテル留置後にリークをきたし緑膿菌腹膜炎となり抜去に至った一例

関西電力病院 腎臓内科 望月 滉介

P23-4 腹壁癒痕ヘルニアを有する症例に腹膜透析カテーテルを導入した一例

倉敷中央病院 腎臓内科 東 恭兵

P23-5 当院で施行された腹膜透析導入におけるカテーテル留置術の手術成績と周術期管理

東京都健康長寿医療センター 菅原 佳希

一般演題 (ポスター) 24

第2日 11月23日(日) 10:30~11:10

「アクセストラブル・腹膜アクセス・手術・手技・周術期管理」

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 木下 千春 (京都民医連中央病院)

P24-1 経皮的腹膜透析カテーテル留置術における液漏れ対策

和歌山県立医科大学 腎臓内科学講座 山本 脩人

P24-2 腹膜透析カテーテル先端部が腹膜を貫通し注排液不良を引き起こした1例

京都民医連中央病院 腎臓内科 松田 航一

P24-3 腹膜透析中にヘルニアを契機とした透析液リークをきたした2症例

京都大学 医学部附属病院 腎臓内科 堀川 裕明

P24-4 CAPD カテーテル留置後18年超経過し、劣化が原因と思われるカテーテル破損を起こした症例

大分県厚生連鶴見病院 有馬 誠

P24-5 腹膜透析カテーテル離断にも関わらず透析を継続し得た1例

倉敷中央病院 腎臓内科 木田 貴弘

一般演題 (ポスター) 25

第2日 11月23日(日) 10:30~11:10

「アクセストラブル」

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 平野 一 (東京女子医科大学)

P25-1 腹腔鏡下 PPAP を行った一例

独立行政法人 労働者健康安全機構 関西労災病院 谷岡 由朗

P25-2 出口部変更術後にチタニウムエクステンダーが自然脱落した一例

一般財団法人 平成紫川会 小倉記念病院 中垣 仁博

P25-3 注排液速度の低下に腹膜透析カテーテルキックの寄与が考えられた1例

国際医療福祉大学成田病院 腎臓内科 神田 健太

P25-4 腹膜透析カテーテルによる小腸穿通の1例

済生会松阪総合病院 腎臓センター 石川 英二

P25-5 PPAP にて腸管穿孔をきたした一例

関西労災病院 腎臓内科 大田 南欧美

一般演題 (ポスター) 26

第2日 11月23日(日) 10:30~11:10

「アクセストラブル・PD 手技」

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 矢尾 淳 (関東労災病院 腎臓内科)

P26-1 ノンスタイレット法での挿入にも拘らず先端が腹壁内に嵌入し腹膜透析カテーテル抜去を余儀なくされた一例

帝京大学ちば総合医療センター 腎臓内科、聖路加国際大学聖路加国際病院 臨床検査科、
福島県立医科大学 先端地域生活習慣病治療講座 寺脇 博之

P26-2 第 XIII 因子欠乏に伴う腹膜透析カテーテル挿入術後出血の遷延から、外周へのフィブリン沈着によるカテーテル閉塞を来したと考えられた一例

国際医療福祉大学 成田病院 腎臓内科 榎本 直大

P26-3 大網巻絡を伴う腹膜透析カテーテル位置異常に対して CRF (Catheter Repair by the forefinger) を施行した一例

日本医科大学付属病院 内分泌代謝・腎臓内科 宗像 雄

P26-4 経皮的腹膜透析カテーテル挿入術 (PPAP) における腹腔鏡補助観察の有用性の検討

(医) さくら さくら記念病院 黒澤 明

P26-5 当院で行なった経皮的腹膜透析カテーテル留置術6例の検討

兵庫県立西宮病院 尾崎 晋吾

一般演題（ポスター） 27

第2日 11月23日（日）10:30～11:10

「透析処方・適正透析・体液管理・残存腎機能・薬物療法・肥満・生活指導・運動療法・導入期管理」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：福岡 晃輔（倉敷中央病院）

- P27-1 当法人の腹膜透析患者と血液透析患者におけるテナパノル塩酸塩の効果および副作用の比較検討
（医）仁友会 北彩都病院 内科 三浦 紗瑛子
- P27-2 BMI（Body Mass Index）41.7の高度肥満患者に腹膜透析を導入した一例
横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科 安倍 大晴
- P27-3 後天性 von Willebrand 病を合併した常染色体優性多発嚢胞腎（ADPKD）患者に止血管理をしながら腹膜透析を導入した一例
北海道大学病院血液浄化部 神 英里
- P27-4 体重コントロールに難渋し Modified PET を施行した腹膜透析患者の1例
鎌ヶ谷総合病院 水谷 一夫
- P27-5 健常人の体内水分の摂食前後における分布の比較
（医）福島寿光会病院 透析室 木田 雅彦

一般演題（ポスター） 28

第2日 11月23日（日）10:30～11:10

「メディカルスタッフ：教育／キャリアパス」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：高橋 和夫（公立西知多総合病院）

- P28-1 腎代替療法選択外来における臨床工学技士の取り組み
豊橋市民病院 臨床工学室 柴田 幸世
- P28-2 当院の臨床工学技士による腹膜透析への取り組み
JA 徳島厚生連 阿南医療センター 臨床工学科 池内 琢真
- P28-3 腹膜透析業務における臨床工学技士の介入について～アンケート調査からみえた今後の課題～
（社医）白光会白石病院 永野 武志
- P28-4 業務体制変更後の腹膜透析業務への課題
福岡赤十字病院 医療技術部 臨床工学課 津崎 恵里
- P28-5 当院における臨床工学技士の腹膜透析関連業務の立ち上げ
東京大学 医学部附属病院 臨床工学部 島峰 逸朗

一般演題（ポスター） 29

第2日 11月23日（日）10:30～11:10

「訪問看護・介護・アシストPD」

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：溜井 紀子（日高病院腎臓病治療センター）

- P29-1 在宅腹膜透析療養者に対する訪問看護の実践内容と効果に関するスコアリングレビュー
ななーる訪問看護デベロップメントセンター 石川 武雅

P29-2 離島でPD ラストを迎えた患者の1例

(社福) 函館厚生院 函館五稜郭病院 透析センター、函館五稜郭病院 腎臓内科、奥尻町国民健康保険病院 木村 由布

P29-3 高齢で理解困難な患者へ、アシスト腹膜透析導入における在宅サポートに向けての多職種連携

JA 徳島厚生連 阿南医療センター 河野 共子

P29-4 高齢者へのPD 導入の事例～医療用 SNS を活用した地域連携～

日本赤十字社和歌山医療センター 楠本 洋子

P29-5 アシスト PD での高齢認知症患者の介護サービス利用と連携について

宇土中央クリニック 竹田 美幸

一般演題 (ポスター) 30

第2日 11月23日(日) 10:30～11:10

[災害対策/リスクマネジメント・透析液・システム・その他]

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 片山 浩二 (小倉記念病院)

P30-1 腹膜透析外来での CE の関わり

紀南病院 椿野 雄弥

P30-2 震度6強の地震発生時を想定した自動腹膜灌流装置の緊急離脱方法の検証

埼玉医科大学総合医療センター 看護部 血液浄化センター、
埼玉医科大学総合医療センター 腎高血圧内科 血液浄化センター 足立 亜由美

P30-3 自動腹膜透析におけるアラーム数の年次比較と要因分析

順天堂大学 医学部附属練馬病院 臨床工学室 木村 敦志

P30-4 腹膜透析を成功に導くために整えておきたい体制～血液浄化センター責任者の立場からみえてきたもの～

社会福祉法人 京都社会事業財団 京都桂病院 看護部、同 血液浄化センター 藤原 直子

P30-5 臨床工学技士主導の腹膜管理業務立ち上げ

(医) 大雄山セントラルクリニック 瀬川 将信

一般演題 (ポスター) 31

第2日 11月23日(日) 13:30～14:10

[血圧・貧血・脂質・尿酸・電解質・酸塩基平衡]

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 村田 智博 (三重大学医学部附属病院)

P31-1 慢性下痢による低K血症に対し腹膜透析液へのKCL混注を行った一例

関西労災病院 腎臓内科 白崎 史夏

P31-2 腹膜透析患者における血清ナトリウム値の状況

矢吹病院 腎臓内科 伊東 稔

P31-3 腹膜透析患者におけるESA抵抗性指数の関連因子についての検討

順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科 佐藤 浩司

P31-4 腎性貧血を有する腹膜透析患者におけるダプロデュスタットの有効性および安全性の検討

日本医科大学付属病院 腎臓内科 楊 朋洋

P31-5 腹膜透析中にⅢ度高血圧を呈し可逆性後白質脳症症候群（RPLS）を発症した症例

横浜南共済病院 腎臓高血圧内科 徳永 勇人

一般演題（ポスター） 32

第2日 11月23日（日）13:30～14:10

〔終末期〕

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：倭 成史（堺市立総合医療センター）

P32-1 透析患者の終末期緩和ケアに向けて～透析医も在宅医療に取り組もう！～

（医）楠本内科医院 楠本 拓生

P32-2 末期肝細胞癌患者に経皮的腹膜透析カテーテル挿入術を施行し、腹膜透析を導入した一例

香川大学 医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科 櫻井 裕子

P32-3 超高齢胆癌患者に assisted PD を導入し在宅での看取りに至った1症例～エンドオブライフ・ケアの観点から見た末期腎不全治療の在り方～

（医）清祥会 川上内科 川上 勝之

P32-4 超高齢末期腎不全患者における保存的腎臓療法から Full-assisted PD への意思決定支援と地域医療連携の一例

平塚共済病院 腎臓内科 神尾 友彬

P32-5 末期胃がんの姑息的手術後に HD を経て PD を再開し、自宅で終末期を過ごすことが出来た一例

地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 安達 尚吾

一般演題（ポスター） 33

第2日 11月23日（日）13:30～14:10

〔終末期・QOL・医療経済〕

ポスター会場（ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C）

座長：高島 弘至（日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野）

P33-1 HD 困難症例に対する PD 切り替えについて

（医）明理会 行徳総合病院 腎臓内科 村澤 昌

P33-2 在宅療養を目的に CAPD を導入した高齢患者の一例

豊橋市民病院 腎臓内科 渡邊 智治

P33-3 当院におけるラスト PD の2症例の検討（終末期における透析選択の一形態としての意義）

医療法人きぼう 徳田病院 井上 貴博

P33-4 再発直腸癌に腹膜透析を導入し、ADL が改善した一例

JA 愛知厚生連 江南厚生病院 塚本 ちさと

P33-5 他院の腹膜透析患者を受け入れると当院の報酬はゼロ？～「月内併算定不可」ルールの問題点と在宅医療推進への逆行～

（医）さくら さくら記念病院 黒澤 明

一般演題 (ポスター) 34

第2日 11月23日(日) 13:30~14:10

[併用療法・腎移植・治療成績・離脱・CQI] ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 村島 美穂 (近畿大学 腎臓内科)

- P34-1 腹膜透析離脱後における併用療法の有無が長期生存率に及ぼす影響
大分大学 医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 峯崎 千智
- P34-2 腹膜透析と血液透析併用療法患者における腹膜機能の検討
順天堂大学医学部附属練馬病院 腎・高血圧内科 小笠 智美
- P34-3 ハイブリッド透析による血液透析中の血圧安定化と体液管理改善の有用性の検討
埼玉県立循環器・呼吸器病センター 腎臓内科 原 宏明
- P34-4 腎移植後腹膜透析再導入例と初回導入例の比較
札幌北楡病院 腎臓病総合医療センター 腎臓移植外科・泌尿器科 三浦 正義
- P34-5 当院 24 年間の腹膜透析離脱原因の検討
徳島県立中央病院泌尿器科、徳島県立三好病院泌尿器科 中西 良一

一般演題 (ポスター) 35

第2日 11月23日(日) 13:30~14:10

[医師:教育/キャリアパス・透析液・システム] ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 北村 温美 (大阪大学)

- P35-1 腎臓内科医へ 腹膜透析患者宅訪問のすすめ
横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科 小林 竜
- P35-2 担当医制 PD 外来の運用と若手医師の育成効果の検討
大垣市民病院 永田 高信
- P35-3 血管外科医が腹膜透析に携わるということ
沖縄協同病院 東 理人
- P35-4 排液異常に対するモバイルアプリの活用と院内対応体制の整備
(学)川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学 井上 夏実
- P35-5 遠隔診療システムの活用による多職種連携により皮下トンネル感染への早期治療介入が可能となった腹膜透析患者の一例
長野厚生連 佐久総合病院 佐久医療センター 仲野 惟

一般演題 (ポスター) 36

第2日 11月23日(日) 13:30~14:10

[腹膜透析の導入と管理] ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長: 林 秀樹 (吉野川医療センター)

- P36-1 腹膜透析を導入した多発性嚢胞腎5症例の検討
久留米大学医学部内科学講座腎臓内科部門 今里 美有紀
- P36-2 腹膜透析の地域差
出雲市民病院 腎臓内科 松井 浩輔

P36-3 アプリで管理する腹膜透析

(社医) 友愛会 友愛医療センター 江田 はるか

P36-4 ポナチニブ投与後の治療抵抗性両側腎動脈狭窄による末期腎不全に対して腹膜透析を導入した一例

慶應義塾大学腎臓内分泌代謝内科 熊谷 聡佑

P36-5 腹膜透析診療開始に伴う院内での意識変化と今後の課題～ PD ゼロからの立ち上げ～

(特医) 雄博会 千住病院 小畑 陽子

P36-6 青色ゴムまり様母斑症候群の腹膜透析患者にシロリムスを使用した一例

伊勢赤十字病院 腎臓内科・透析科 小里 大基

一般演題 (ポスター) 37

第2日 11月23日(日) 13:30～14:10

〔CKD-MBD・出口部ケア・横隔膜交通症・感染症：腹膜炎・出口部感染・カテーテル感染症以外〕

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長：小林 竜 (横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科)

P37-1 本邦における PD カテーテル出口部管理の実態調査

川崎医科大学 総合老年医学 角谷 裕之

P37-2 腹膜透析患者におけるテナパノルの使用経験

東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 腎臓・高血圧内科 福永 昇平

P37-3 デノスマブ投与後に心電図変化を伴う低カルシウム血症をきたし、補正を要した腹膜透析患者の一例

愛知医科大学病院 腎臓リウマチ膠原病内科 山村 彩加

P37-4 急性虫垂炎発症を背景とするカテーテルトラブルにより腹膜透析導入が困難となった一例

東京科学大学 腎臓内科 千葉 欣彦

P37-5 Rhodococcus kroppenstedtii による PD 関連腹膜炎で PD カテーテルを温存して治療し得た一例

日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 野崎 秀偉

P37-6 横隔膜交通症の診断にインドシアニングリーンの腹腔内注入と赤外光観察が有用であった一例

日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野 吉井 聡

一般演題 (ポスター) 38

第2日 11月23日(日) 13:30～14:10

〔療法選択／患者教育／意思決定支援・終末期・認知症〕

ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門5F 501 B + C)

座長：佐藤 ともみ (JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院)

P38-1 終末期を見据えた PD 移行支援の取り組み～透析クリニックにおける多職種連携の実践～

(医) 社団明洋会 柴垣医院 久が原 木村 奈央

P38-2 血液透析患者に対する治療法再選択支援

国際医療福祉大学成田病院 血液浄化センター 當寺盛 由貴

P38-3 PD ラストを迎えた患者へ 終末期まで SDM を繰り返しながら関わった well being

中部徳洲会病院 仲地 ゆきみ

P38-4 アルツハイマー型認知症のある PD 患者の APD から CAPD への変更介入のための看護支援

(社医) 明陽会 成田記念病院 看護部 小林 海門

一般演題 (ポスター) 39

第 2 日 11 月 23 日 (日) 13:30 ~ 14:10

「チーム医療 / 社会的支援 / 診療連携・QOL」 ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C)

座長: 林 滉一郎 (聖マリアンナ医科大学病院 臨床工学技術部)

P39-1 腹膜透析から在宅血液透析への移行が生活の質に与えた影響 - 症例を通じた検討 -

(医) 坂井瑠実クリニック 秦 寛治

P39-2 CE の参画で広がる腹膜透析診療の未来 ~ 患者意識調査から見えた well-being への貢献 ~

群馬県済生会前橋病院 臨床工学科 長谷川 和哉

P39-3 みなし訪問看護は患者・家族の日常生活に気づく入り口- 外来では見えなかった在宅腹膜透析の現実 -

地方独立行政法人 堺市立病院機構 堺市立総合医療センター 杉川 名保子

P39-4 腹膜透析基幹病院との連携 - 臨床工学部の視点から -

(社医) 創和会しげい病院 臨床工学部 白神 卓哉

P39-5 みなし訪問看護による腹膜透析導入予定患者の自宅環境評価

堺市立総合医療センター 竹野 道子

一般演題 (ポスター) 40

第 2 日 11 月 23 日 (日) 13:30 ~ 14:10

「基礎研究・病理・機能・臨床マーカー」 ポスター会場 (ビジョンセンター東京虎ノ門 5F 501 B + C)

座長: 中島 歩 (山梨大学大学院総合研究部医学域 腎臓内科学)

P40-1 腹膜透析患者における Modified PET 解析

東北医科薬科大学 医学部 腎臓・高血圧内科、東北医科薬科大学 医学部 統合腎不全医療寄附講座 矢花 郁子

P40-2 副交感神経刺激を介した、腹膜機能障害に対する抗炎症・腹膜保護メカニズムの解明

長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科 腎臓内科学 芦澤 香子

P40-3 終末糖化産物による腹膜コラーゲンの構造的変化と、それに伴う透過性・生体適合性の変容

佐賀大学 医学部 腎臓内科 福田 誠

P40-4 カルニチン依存性脂肪酸代謝に着目した腹膜透析患者における残存腎機能保護戦略

久留米大学 医学部 内科学講座腎臓内科部門 伊藤 佐久耶

P40-5 アドレノメデュリンの腹腔内投与は、ラットに対して Zymosan によって誘導された重度の腹膜損傷を改善する

名古屋大学大学院医学系研究科 腎臓内科 下村 泰史